

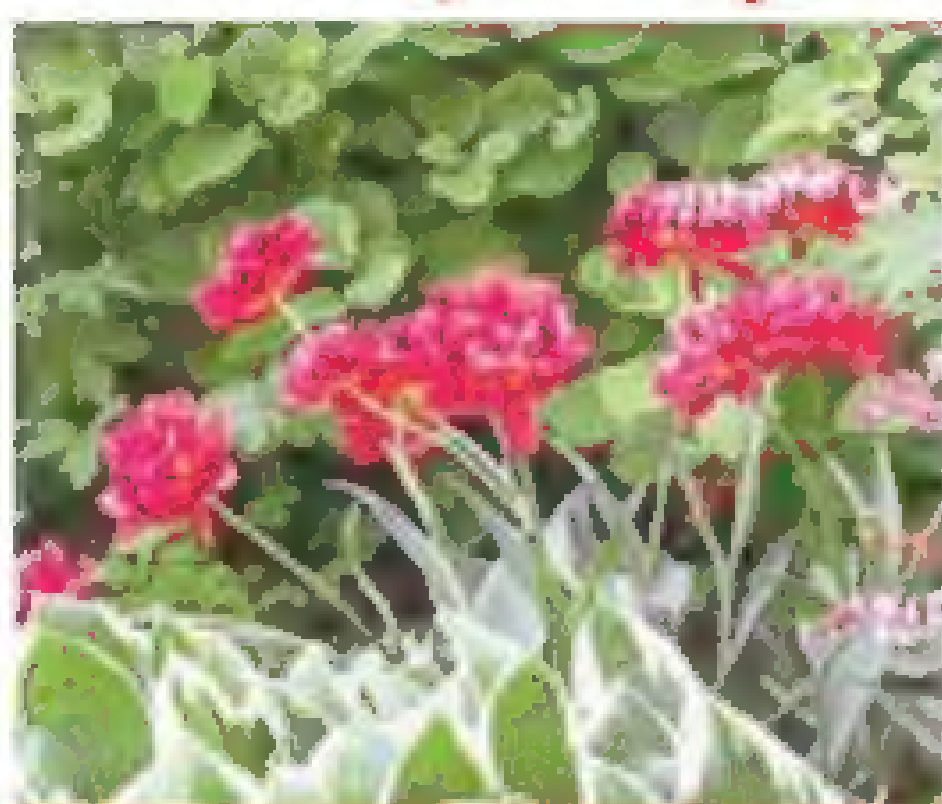


на ДАЧЕ

ИЗДАЁТСЯ С АПРЕЛЯ 1997 Г. / ВЫХОДИТ 2 РАЗА В МЕСЯЦ / 16+

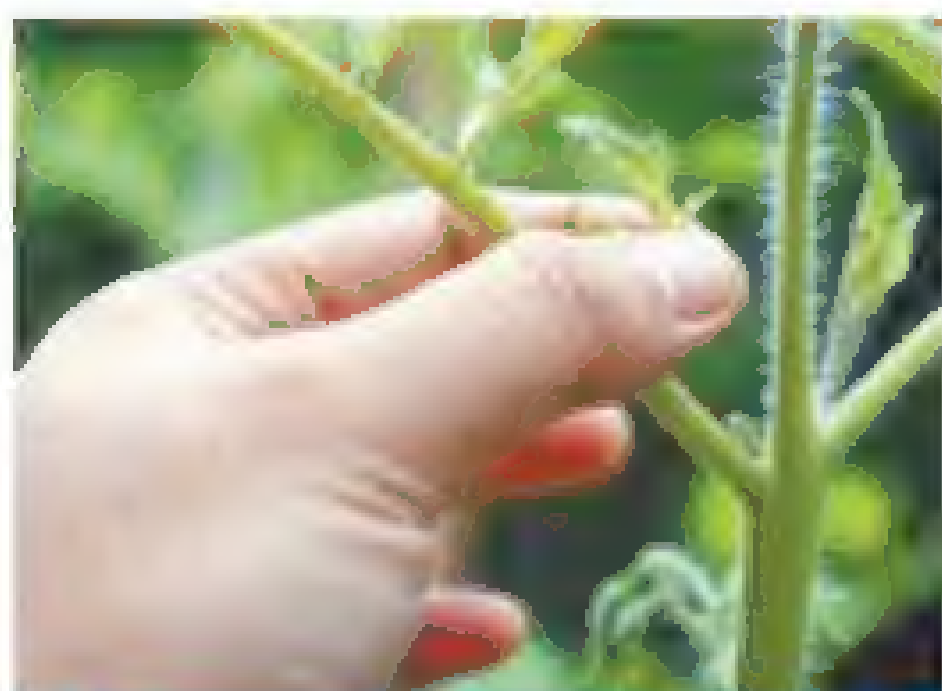
КАК ИЗ ОДНОЙ ВИОЛЫ
ПОЛУЧИТЬ ПЯТЬ?

ПОЛЕЗНАЯ ГАЗЕТА ДЛЯ КАЖДОГО ДАЧНИКА



Обзор лучших
теневого сада

с. 8



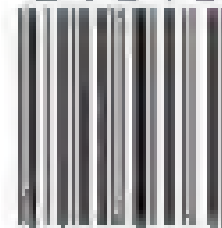
Как
пасынковать
томаты?

с. 3

ISSN 1562-7462



2 1010



9 771562 746200

ПЕРВЫЙ УРОЖАЙ ЗЕМЛЯНИКИ



Рецепты
со всего мира

© Photo Legion-Media

ПОДПИШИТЕСЬ НА ЛЮБИМУЮ ГАЗЕТУ ОДНОЙ СМС!

Отправьте СМС* на номер **3116**

- ▶ В ответ вы получите бесплатное СМС-сообщение: «Аргументы и факты», оплата заказа...».
- ▶ Следуйте инструкции по СМС.
- ▶ После платежа с вами свяжется сотрудник редакции для уточнения адреса доставки.

AiF/пробел/71

Подписка на газету «АиФ. На даче» на 1 месяц

AiF/пробел/73

Подписка на газету «АиФ. На даче» на 3 месяца

AiF/пробел/76

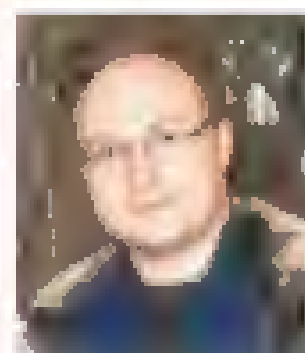
Подписка на газету «АиФ. На даче» на 6 месяцев

Стоимость
подписки
1 месяц –
90 руб.



Диагностика

На декоративных хвойных часто паразитируют различные грибные фитопатогены. При первых признаках болезни оперативно принимайте меры, чтобы вылечить.



▲ Отвечает ландшафтный дизайнер Владислав Потапов:

Как спасти побуревший можжевельник?

? Растение пышно разрослось, залезло ветками на дорожку, мешая проходу. Осенью его обрезала, в весну увидела побурение хвои в местах удалённых веток. Может, его вообще нельзя было обрезать? Почему всё-таки хвоя побурела? Как теперь лечить растение?

Ирина Косырева, Липецк

— Конечно, можжевельники обрезают, чтобы придать им нужную форму. Хвоя может побуреть по нескольким причинам, например, получить ожог. Ведь ранее, до обрезки растения, ветка находилась внутри кроны, а после процедуры режим освещённости изменился, и хвоя, получив ожог, побурела. Другая причина — усыхание, вызванное грибными заболеваниями (шютте и прочие).

Лечение заключается в обрезке повреждённых побегов, обработке медьсодержащими препаратами

по кроне. Такую обработку проводите дважды с промежутком в 10–14 дней. Полезно применять по кроне стимуляторы роста для хвойных растений, но только не вместе с медьсодержащими препаратами, а с интервалом в 7–10 дней. Скажем, сначала сделать обработку медьсодержащим препаратом, а через 7–10 дней — стимулятором, спустя 7–10 дней — медьсодержащим препаратом и через неделю — стимулятором. Мой прогноз по лечению этого растения положительный, думаю, что после



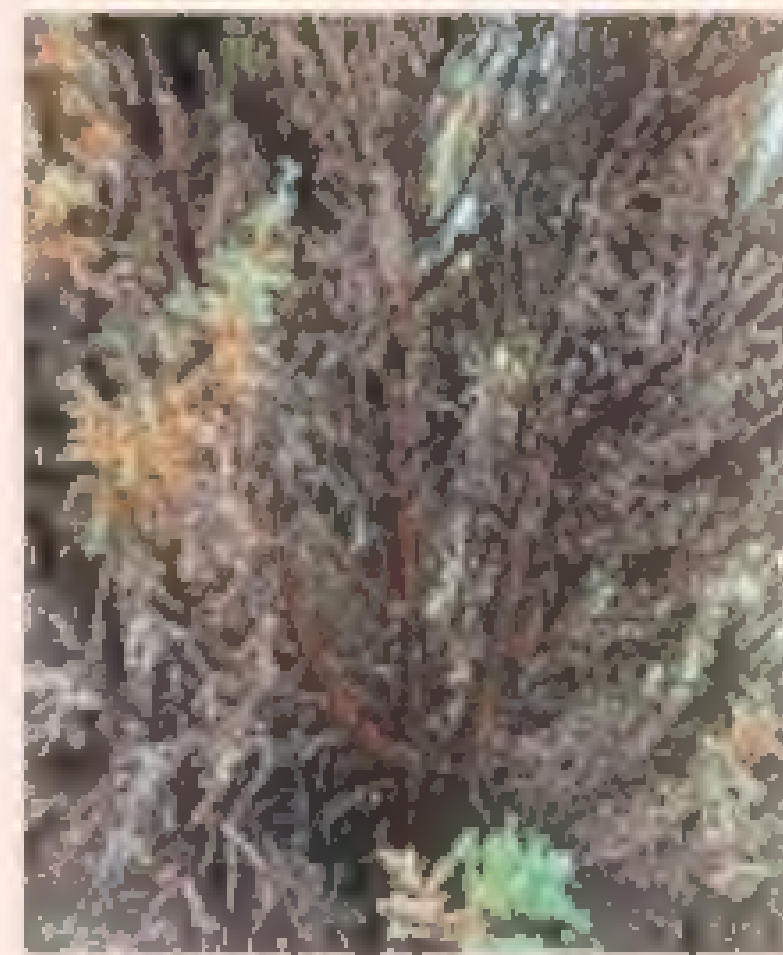
обрезки и многократных обработок можжевельник сумеет хорошо восстановиться.

Почему китайский можжевельник почернел внутри?

? Снаружи хвоя растения почти наполовину побурела, но если раздвинуть побеги и посмотреть внутрь, на ствол, то там всё черным-черно. Что с ним делать? Как-то лечить или вырубать?

Андрей Ступин, Чехов

— По фотографии видно, что китайский можжевельник сильно повреждён грибными болезнями. Скорее всего, это альтернариоз или шютте. От этих заболеваний используйте медьсодержащие либо специализированные препараты. Но болезнь явно запущена: если на начальной стадии при небольшом повреждении растение ещё можно было вылечить, то теперь уже поздно. Этот можжевельник уже никогда не восстановит хорошую густую крону, его проще удалить с выкорчёвкой, чтобы в почве не осталось даже маленького корешка. Землю продезинфицируйте специальными препаратами от грибных болезней, иначе заболеют вновь посаженные растения.



ФОТОФАКТ



Садово-парковый комплекс Маркессак (Jardins de Marquessac) раскинулся во Франции на площади 22 га. Сад был разбит в XVIII веке около усадьбы. В 1860-х новый владелец занялся озеленением, высадил в большом количестве липу, кипарис и пинию. Прогулочные аллеи обсажены вековыми самшитами, стриженными вручную.

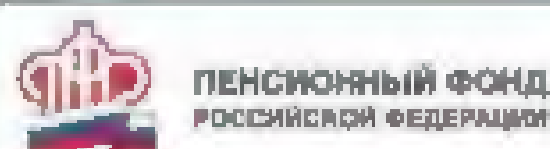
Photo: Legion Media

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ

к группе газеты «АиФ. На даче» в социальных сетях:

www.facebook.com/aifdacha/ vk.com/aifdacha
 ok.ru/aifdacha

Обменивайтесь опытом, общайтесь, задавайте вопросы экспертам газеты и журналистам и оперативно получайте ответы!



ПЕНСИОННЫЙ ФОНД
 РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СТРАХОВАЯ ПЕНСИЯ ЗАБОТИМСЯ О БУДУЩЕМ

ЧТО НУЖНО ДЛЯ ВЫХОДА
 НА ПЕНСИЮ В 2021 ГОДУ

21 пенсионный
 коэффициент

12 лет
 стажа

ВОЗРАСТ ВЫХОДА
 НА ПЕНСИЮ В 2021 ГОДУ

56,5 лет для
 женщин

61,5 лет для
 мужчин

ПРОВЕРЬТЕ ВАШИ ПЕНСИОННЫЕ ПРАВА ЗАРАНЕЕ



Во избежание ошибок или
 лишней волокиты вы можете уже
 сейчас контролировать сведения
 о своем страховом стаже.

заработке и страховых взносах.
 Для этого закажите выписку
 с индивидуального лицевого счета
 на портале Госуслуг.

В случае неточных данных на вашем
 личном счете нужно подать заявление
 об исправлении указанных сведений
 в территориальный орган ПФР.

КАК
 РАССЧИТЫВАЕТСЯ
 ПЕНСИЯ

Пенсионные коэффициенты
 Зависят от дохода и стажа



Стоимость коэффициента
 98,86 руб. Ежегодно растет



Фиксированная выплата
 6 044,48 руб. Ежегодно растет

ПРИМЕР: если к моменту выхода на пенсию накоплено 100 пенсионных коэф., в 2021 году пенсия составит:
 100 коэф. × 98,86 руб. + 6 044,48 руб. = 15 930,48 руб.

На правах рекламы

Подробнее на
 PFR.GOV.RU



Максимальное
 число
 коэффициентов,
 которое можно
 заработать
 в 2021 году, — 10.



Время пасынкования томатов

Некоторые тепличные растения настолько сильно идут в рост, образуя боковые побеги, что приходится их пасынковать – удалять лишние. Причём процедуру эту проводят в течение всего лета.



Термин «пасынкование» возник от слова «пасынок», означающее боковой побег. Особенность этих побегов в том, что они начинают усиленно расти, отбирая питательные вещества у растения. Активное разрастание пасынков, необоснованное появление чрезмерного количества обильной листвы приведёт к тому, что не удастся получить в теплице ни ранний урожай, ни вообще хороший.

Самые миниатюрные

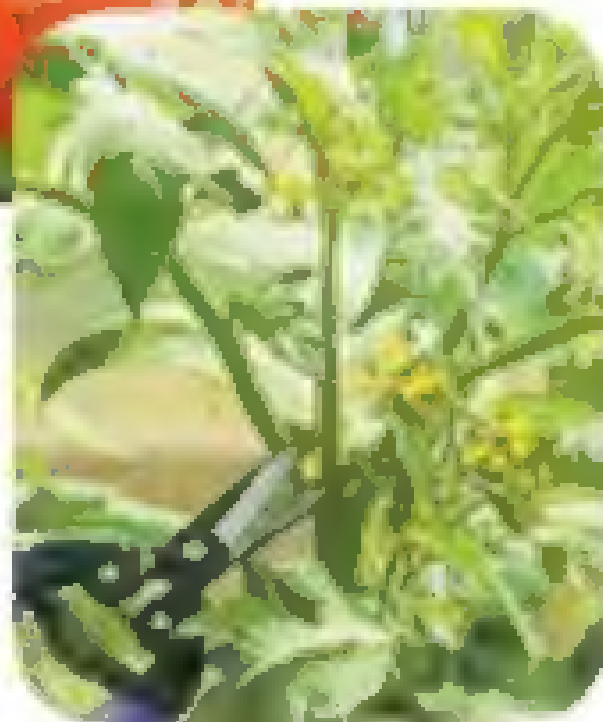
Томаты бывают разных типов ветвления: супердетерминантного, детерминантного, полудетерминантного и индетерминантного.



КСТАТИ

Пасынкованию подвергают растения семейства Паслёновые – томаты, перцы и баклажаны, а также семейства Тыквенные – огурцы и тыкву.

К самому первому типу – супердетерминантному – относятся томаты-карлики. Вы наверняка видели эту миниатюрную селекцию, растущую в горшочках или вазонах: много почвосмеси таким растениям не требуется. Междоузлия у них настолько короткие, что проводить пасынкование не нужно – растение само по себе имеет компактную форму, не разрастается, но при этом обильно усыпано множеством крошечных плодов.



А вот у томатов детерминантного типа рост ограничен, не цветков на них всегда много. У таких растений удаляют нижние пасынки, растущие до 7-го листа. Возле первой цветочной кисти оставляют расти резервный побег – он нужен

растению «про запас». Например, если томат прекратит свой рост цветочной кистью, то резервный побег станет продолжать рост стебля. При последующем пасынковании над первой цветочной кистью оставляют расти самый мощный побег (другие прищипывают над цветочной кистью). Таким образом пасынкование томата проводят всё лето: резервный побег будет давать всё новые и новые цветочные кисти.

Томаты – гиганты

Полудетерминантные томаты относятся к высокорослым, из них стараются сформировать один стебель. Основной стебель у таких томатов заканчивается цветочной кистью. Его переводят на замещающий побег – пасынок. Таким образом томаты полудетерминантного типа формируют весь сезон.

Томаты индетерминантные – тоже высокорослые – в теплицах могут дорасти до 5 м. На грядках такой рекорд они не поставят, плеть достигнет длины не более 2 м. Их формируют в один или два стебля, удаляя все пасынки длиной до 7 см.

Ксения Жук

Философия газона

По-настоящему счастливые люди никогда не спешат, зная, что нет ни вчера, ни завтра, а есть только настоящий момент, которым нужно насладиться всласть.

В суете и спешке нет смысла

Изумрудный газон – радость каждого дачного дня. Давно установлено, что зелёный цвет полезен для глаз, успокаивает нервную систему, и потому любоваться газоном даже способно стимулировать... карьерный рост. Если на участке нет кусочка площадки с живой травой, где играют дети и активные игры, то нет у нас и дачи.

Как всякий ландшафтный объект, газон требует постоянного ухода. Современная техника позволяет с особой лёгкостью провести ряд работ: скосить, удобрить, превратить траву в мульчу.

В порядке держите тело, разум и газон

Люди счастливы, когда никуда не спешат. Они внимательно относятся к покупке техники для газона. Существуют аккумуляторные, электрические и бензиновые помощники.

Аккумуляторные: тихие и свободные

Для средней площади газона лучше выбрать тренд сезона – аккумуляторную технику. Большинство моделей предназначены для газонов – 300–500 кв. м. Ширина скашивания – 30–40 см.

Преимущества

- не имеют проводов, манёвренные, бесшумные, без выхлопов;
- мобильные, способны мульчировать;
- аккумулятор можно использовать для кусторезов, азаторов, триммеров.

Недостатки

- аккумулятор в комплекте с косилкой понижает цену;
- требует планирования времени: необходимо заряжать перед кошением;
- дороже электрических газонокосилок.

Электрические: дешёвые и лёгкие

Этот вид устройства подойдёт для небольших и средних газонов. Ширина скашивания – от 30 до 36 см.

Преимущества

- конкурентоспособная модель;
- экономный расход электроэнергии;
- мало весит, тихо работает;

■ всегда готов к труду, никакая подзарядка не нужна.

Недостатки

- требуются 220-вольтный разьём и провод;
- приходится часто передвигать провод, если в работе несколько газонов или растут деревья;
- двигатели изнашиваются быстрее, чем в аккумуляторных аналогах.

Бензиновые: выносливые лошади

Их приобретают для ухода за средними и большими газонами – более 1 тыс. кв. м. Большинство моделей имеют ширину скашивания от 40 до 60 см.

Преимущества

- мощные;
- с крепкими рукоятками для удобной работы;
- надёжные, справятся с неровностями и бурьянами;
- независимы от электросети;
- дозаправка идёт быстрее, чем у аккумуляторных;
- косилки с большой шириной реза дешевле, чем модели-аналоги с аккумулятором.

Недостатки

- регулярное обслуживание двигателя (раз в год);
- расходы на эксплуатацию: заправка бензином, смена масла.

У ВАС ВСЁ СЛОЖИТСЯ

С ГАЗОНОКОСИЛКАМИ ОТ **AL-KO**
QUALITY FOR LIFE



САМЫЕ ЧЕСТНЫЕ
70 ЛИТРОВ

14x 5L

Насколько часто вы будете косить газон?

КОСИТ И УДОБРЯЕТ
(МУЛЬЧИРУЕТ)

Без газона косилка превращается в мотокосилку. Функциональность – это качество.

ФУНКЦИЯ
МУЛЬЧИРОВАНИЯ
(УДОБРЕНИЯ
ГАЗОНА)
УЖЕ В
КОМПЛЕКТЕ

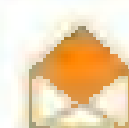
Косилка AL-KO имеет функцию мульчирования, которая позволяет скашивать траву и оставлять её на газоне в виде мульчи.

ЭКОНОМИЯ ДО 4000
РУБЛЕЙ

AL-KO – это качество и надёжность.

РЕКЛАМА

Quality for life!
Качество для жизни



ЖДЁМ ВАШИХ ПИСЕМ

Адрес: 101000,
г. Москва,
ул. Мясницкая, д. 42
E-mail: aifdacha@aif.ru



на ДАЧЕ

№ 10, 2021 г.

Правильный уход: прополка, рыхление, полив

Основные заботы садовода летом – уход за растениями на грядках. Овощи держите свободными от сорняков, рыхлите почву, своевременно поливайте растения.

Вечная борьба

Прополка – занятие утомительное, противников-сорняков всегда много, а методы захвата территории у них разнообразие и изощрённые – изобилие семян, которые в почве сохраняют всхожесть долгие годы, длинные и прочные корни и корневища.

Старейший и простейший метод борьбы с сорной растительностью на грядках – механическая прополка. Для облегчения труда используйте удобные мотыги, тяпки, плоскорезы, корнеудалители.

Извлекайте из земли корневища целиком, не перерубая их, помните, что небольшой кусок корневища с почкой даст жизнь новому растению. Подрезайте корни однолетних сорняков. На солнце они быстро завянут, и убрать их будет несложно.

При сильной засорённости посадок на больших площадях используйте химическую прополку с помощью гербицидов.

Выбирайте гербицид, соответствующий объекту, работающий против определённых видов сорняков. Существуют специальные препараты для газонов, для картофеля и томата. Вне посадок культурных растений (идоль заборы, на дорожках) используйте гербициды сплошного действия.

Легче предупредить

Мульчирование грядок существенно облегчает борьбу садовода с сорной растительностью. Любая мульча (торф, сено, солома, бумага, опавшие листья, специальный нетканый материал) подавляет рост нежелательных растений.

Заглублённые борты грядок предотвратят проникновение корневищных сорняков. Используйте чистый компост, не засорённый семенами и корневищами сорных растений.

Попробуйте смешанные уплотнённые посадки нескольких овощей на одной грядке. Выби-

райте при этом удачных соседей, например, капусту и сельдерей, салат и морковь.

Внимание – на глубину

Почву, свободную от мульчи, обязательно рыхлите. Можно совмещать эту операцию с прополкой и окучиванием.

Рыхление почвы в междурядьях улучшает водный, воздушный и тепловой режим, активизирует работу почвенных микроорганизмов, улучшает питание растений и снабжение корней кислородом. Песчаные, лёгкие почвы рыхлят реже. Тяжёлые, глинистые, образующие плотную корку почвы требуют многократного рыхления, особенно после полива или дождя. Рыхлите слегка подсохшую почву, которая не налипает на орудия.

Окучивание – подгребаение почвы к стеблям горкой – стимулирует рост дополнительных корней, столонов с клубнями у картофеля, улучшает устойчивость растений к полеганию. Некоторые культуры (лук-по-



Фото: Legum-Media



рей, спаржу) окучивают для отбеливания стеблевой части растения.

Капуста

Начинайте рыхлить через 5–7 дней после высадки рассады, рядом с растениями на глубину 5–6 см, в междурядьях – на 6–8 см. Спустя 10–14 дней повторите рыхление на глубину 10–12 см в междурядьях, начинайте окучивать растения. Следующие рыхления прополите после дождя или полива на глубину 6–8 см в междурядьях, одновременно окучивая капусту.

Корнеплоды

Рыхлите с одновременной прополкой не менее 4–5 раз до смыкания ботвы в рядах. Первое рыхление на глубину 5–6 см проводите после появления полных всходов и обозначения рядков. Постепенно увеличивайте глубину обработки до 10–15 см, промежуток между рыхлениями – 7–14 дней, в зависимости от засорённости посевов.

Картофель

После появления всходов прополите растения, одновременно прорыхлив почву на глубину 6–10 см в междурядьях. При высоте растений около 15 см окучьте их до образования холмика, повторите окучивание через две недели.

Тыквенные культуры

Через пару дней после появления всходов огурца рыхлите почву на глубину 2–3 см. Далее рыхлите междурядья на глубину до 10 см, рядом с растениями только удаляйте сорняки, продолжайте операцию до появления 4–5-го листа – на глубину 5–6 см. Прекращайте обработку, когда плети покроют грядку.

Кабачок и тыкву рыхлите в междурядьях на 10–15 см, в рядах мельче (6–8 см), чтобы не повредить поверхностные корни. При появлении 3–4 настоящих листьев немного подокучьте растения.

Паслёновые культуры

Обработку почвы под томатом проводите через 10–15 дней после высадки рассады на глубину

8–12 см. Следующие 3–4 рыхления делайте с интервалом в две недели, постепенно уменьшая глубину до 5–7 см, рядом с растением рыхлите поверхностно.

Перец и баклажан обрабатывайте через 2–3 дня после посадки. В дальнейшем рыхлите почву 5–6 раз, сначала на глубину 10–12 см, далее – на 6–8 см, стараясь не повредить корни.

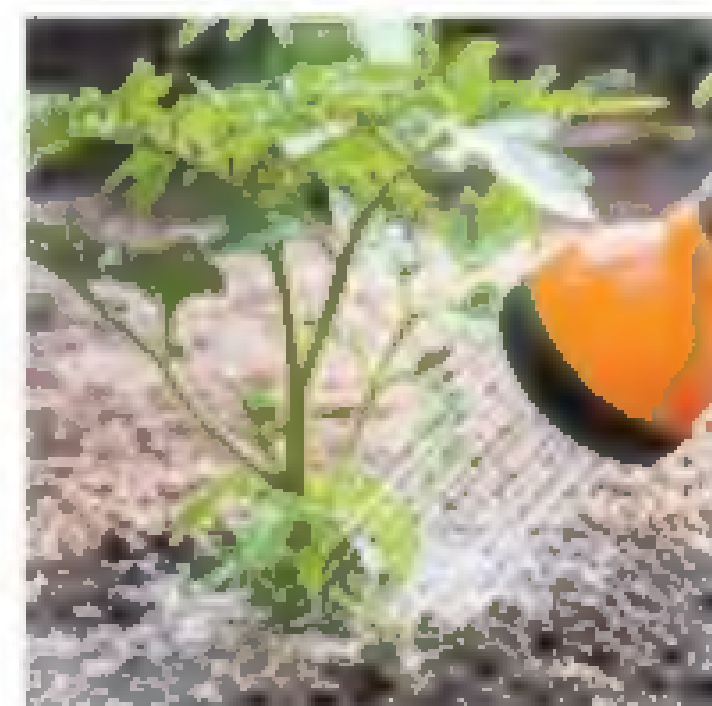
Лук и чеснок

Почву на грядках с луковыми культурами рыхлите часто, после каждого полива или дождя на глубину 4–5 см. Одновременно удаляйте сорняки. Лук-порей дополнительно окучьте для отбеливания нижней части растения.

Бобовые культуры

Грядки с горохом, фасолью, бобами рыхлите часто, но неглубоко, с начала вегетации до появления 2–3 настоящих листьев. На лёгких почвах достаточно 2–3 рыхлений, а на тяжёлых – после каждого полива или дождя.

Живительная влага



Хорошо реагируют на высокую влажность воздуха в приземном слое корнеплоды, лук, зеленные, огурец, капуста. Их поливайте из лейки с ситечком или из шланга с мелким распылом.

Овощи предпочитают тёплую, предварительно отстоянную воду, а нежные корни огурца, дыни, патиссона и кабачка можно погубить поливом холодной водой.

Анна Терехова

СЕКРЕТЫ ПОЛИВА



Поливать часто и большим объёмом воды

Зеленные и некоторые пряные культуры: салат, шпинат, кресс-салат, укроп.

Редис, лук на перо, огурец, репа.

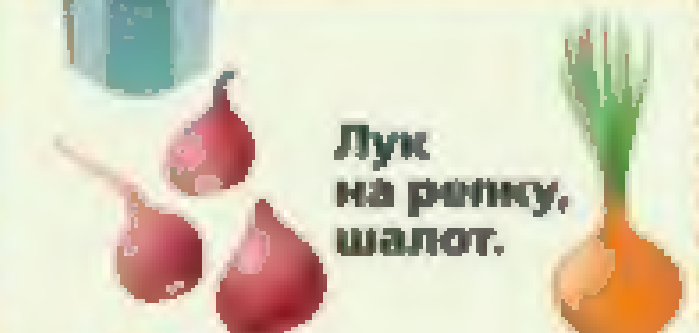


Капуста – растрескивается при неравномерном поливе.

Баклажан – полив под корень, теряет цветки и завязи при неравномерном поливе.



Чуть меньше воды нужно



Лук на репку, шалот.



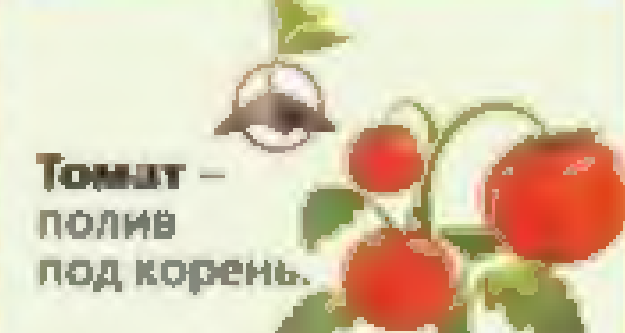
Меньше воды нужно



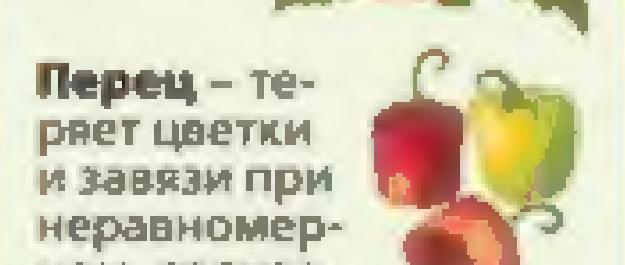
Морковь и свёкла – образуют корешками, становятся деревянистыми, малосочными и иногда растрескиваются при неравномерном поливе), **мангольд, картофель.**



Меньше воды нужно



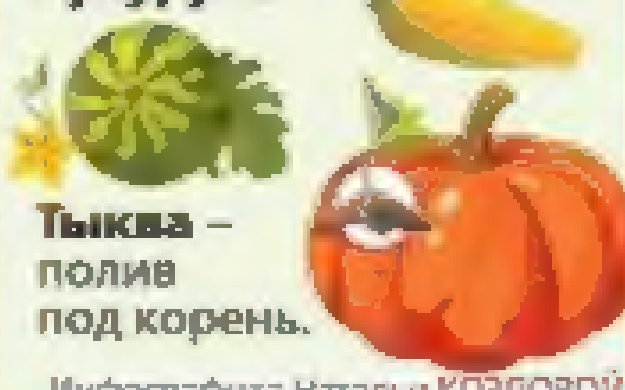
Томат – полив под корень.



Перец – теряет цветки и завязи при неравномерном поливе.



Арбуз, дыня, фасоль, кукуруза.



Тыква – полив под корень.

Инфографика Наталья КОЗЛОВОЙ

Как вырастить петрушку?

Ароматная зелень давно стала традиционным атрибутом наших огородных грядок. Вырастить её несложно, но для того, чтобы весь сезон получать урожай, следует знать некоторые секреты.

У этого двулетнего растения существуют разновидности: листовая с обыкновенными или сильнофрирированными (кудрявыми) листьями и корневая петрушка.

Где посадить

Лучше всего она растёт на рыхлых, плодородных, суглинистых или супесчаных почвах. Оптимальная кислотность — pH 6,5–7,0. Любит влагу, но при этом не переносит переувлажнения. Планируйте размещение петрушки на грядках после выращивания огурца, томата, лука, капусты, свёклы и картофеля. Корневую петрушку нельзя выращивать после внесения свежего навоза, это приводит к истощению корнеплодов.

Осенью или весной при перекопке почвы внесите 10–20 г аммиачной селитры, 20–25 г суперфосфата, 15–20 г калийной соли на 1 м². Если вы пред-

почитаєте органіку – додайте в ґрунт перегнійний компост (5–7 кг/м²), а також золу – 120–150 г/м².

При выращивании корневой петрушки, корнеплоды которой достигают длины 20–22 см, тщательно перекопайте почву на глубину не менее 25 см, на тяжёлых почвах внесите разрыхляющие материалы – торф, компост, песок.

Зелёный конвейер

Получайте зелень петрушки в течение всего сезона (с ранней весны до поздней осени), посеяв её в несколько сроков. Посейте петрушку в самом начале полевых работ (в средней полосе — в конце апреля — начале мая), повторите посев в конце июня — начале июля. Подзимний посев сделайте так, чтобы семена не проросли осенью. Несколько кустиков этой двулетней культуры оставьте зимовать на грядке.

Зелень с таких растений можно снимать с ранней весны до той поры, пока петрушка не зацветёт.

Ускоряем процесс

Семена петрушки богаты эфирными маслами, которые тормозят прорастание, поэтому всходы появляются медленно, через 2–3 недели. Ускорьте прорастание, предварительно подготовив семена. Наиболее простой способ – промывание водой. В течение суток держите семена в воде, несколько раз меняя её. Другие способы: замочите на сутки в растворах регуляторов роста (эпин, гумат калия 0,1%-ный раствор); проведите барботирование (обработка семян в воде, которую насыщают кислородом с помощью компрессора) в течение 15–18 часов при температуре 20°C.

Высевайте семена на глубину 1,5–2 см рядами с расстоянием 15–20 см, можно сень гуше.

Пряную зелень используют в салатах, приправляют ею различные блюда. Душистый корнеплод в свежем и сушёном виде хорош для заправки бульонов, супов, сочетается с мясом, рыбой и овощами.

если постепенно прореживать всходы, выдёргивая их через ряд, используя зелень в пищу. Прореживание начинайте, когда у растений появятся 2–3 настоящих листа.

Старт роста

Дополнительный забот в развитии даёт рассада. Посейте семена петрушки на рассаду примерно за 2 месяца до высадки в грунт. Сейте в ящики, а затем при появлении двух настоящих листьев пикируйте в небольшие горшочки или кассеты. Высаживайте сеянцы на грядку.

сохраняя ком земли, чтобы не травмировать корни. Этот способ подходит для выращивания растений на зелень.

Уход и уборка

Выращивание листовой и корневой петрушки сходно. У корневой разновидности не рекомендуется полностью срезать листья, это поможет вырастить полноценный корнеплод.

Растения несколько раз прополите, одновременно прорыхлите междурядья. Корневую петрушку обязательно дважды прореживайте так же, как вы поступаете с морковью. После второго прореживания оставляйте расстояние между растениями в ряду около 10 см. На бедных почвах после первого прореживания подкормите посевы комплексными удобрениями (30–40 г азотоселки или другого удобрения растворите в 10 л воды и полейте грядку, расходуя 5 л на 1 м²). Можно использовать аммиачную селитру 10–20 г, суперфосфат 15–20 г и калийную соль 10–15 г на 1 м². Поклонникам органического земледелия подойдут гуминовые удобрения, навоз травя, вытяжка золы. В засушливую погоду поливайте петрушку, расходуя 25–30 л на 1 м².

Зелень срежьте по мере необходимости. Корневую петрушку убирайте в конце сентября – начале октября. Растения, остающиеся на зимовку, подкормите комплексными минеральными удобрениями или золой (100 г/м²).

Сохранить до весны

Петрушка хороша и свежем виде, сухая трава имеет относительно слабый аромат. Заготовьте зелень в замороженном виде, для чего тщательно вымойте её, обсушите, нарежьте и упакуйте порционно в пищевую плёнку. Удобно заготавливать смесь трав, например петрушку с укропом. Такую же смесь можно законсервировать горячим способом в банках. Корнеплоды петрушки отлично хранятся в холодильнике или в погребе.

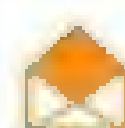


KSTATM



Лучшая селекция

Сорт	Срок созревания	Тип растения	Период от всходов до технической спелости, дней	Урожайность зелени или корнеплодов, кг/м²
Алба	поздний	корневая	180–200	3–5
Аппетитная	среднеранний	листовая обыкновенная	60–75	3–3,7
Астра	ранний	листовая кудрявая	55–60	до 5
Бутербродная	средний	листовая обыкновенная	80–85	2,8–4,8
Восточная	средний	корневая	100	1,8–1,9
Игл	средний	корневая	120–130	2
Кучерявец	средний	листовая кудрявая	80–90	2,1–2,8
Лекарь	средний	корневая	100–110	1,8–2,5
Сахарная	ранний	корневая	97–103	2–2,8
Утренняя свежесть	ранний	листовая обыкновенная	55–60	3,2–3,7


ЗАДАВАЙТЕ ВОПРОСЫ

 Адрес: 101000,
г. Москва,
ул. Мясницкая, д. 42
E-mail: aifdacha@aif.ru

на ДАЧЕ

№ 10, 2021 г.

4 коварные болезни

Цветущий сад выглядит красиво.

Но одновременно это и опасный период: в это время плодовые культуры поражают многие болезни, которые до поры до времени остаются незамеченными.

Монилиоз

1


Поражаются только косточковые культуры — вишни, сливы и черешни. На концах побегов сразу после цветения увидают и коричневеют листья, да и сами концы веток начинают засыхать. Заболевание резко снижает урожай, ягоды становятся мельче, а их вкус — хуже. Зимостойкость дерева снижается. В случае большого поражения дерево погибает. Профилактика состоит в обработке деревьев специальными препаратами, причём даже: в фазе зелёного конуса и розового бутона.

Камедетечение

3


Бывает только у косточковых культур, иногда причинами возникновения болезни являются морозобоины. Проявляется в мае. На коре заметны растрескивания разного размера, из них сочится густая коричневатая-прозрачная жидкость, больше напоминающая клей или гель. Камедь — это то, во что превращаются клетки древесины при их поражении грибом. Грибок проникает в те места, где была повреждена кора. Поэтому все раны своевременно замажьте.

Повреждения зачистите, обработайте раствором медного купороса (10 г/л воды). После этого хорошо натереть это место листьями или соком шавеля. Шавель желательно всегда иметь под рукой, заморозить и использовать, когда необходимо (грибок, вызывающий камедетечение, не выносит шавелевую кислоту). Затем замажьте рану садовым бальзамом на основе хвойной смолы. Есть и некоторые препараты, предназначенные для профилактической обработки от камедетечения.

Коккомикоз

2


Эта инфекция также поражает только косточковые культуры, и она гораздо опаснее монилиоза: часто коккомикоз вызывает гибель дерева, особенно если сорт неустойчив к нему. Болезнь «заселяется» на растения в мае, а в середине июня на листьях уже появляются красно-бурые пятна, потом они сливаются, листья

на растения в мае, а в середине июня на листьях уже появляются красно-бурые пятна, потом они сливаются, листья

засыхают и опадают, плоды мельчают и также засыхают.

Дерево может сбросить листву уже в июле, что резко снизит его зимостойкость, и оно будет спо-

собно вымерзнуть даже в не слишком морозную зиму.

Опрыскивайте поражённые деревья бордоской жидкостью или современным препаратом три раза за сезон: сразу после цветения, через две недели после цветения и после уборки урожая.

4


Ольга Воронова

Дождевание — это искусственный дождь?



В справочниках огородника пишут про полив, называемый дождеванием. Что это такое? Для каких культур оно предназначено?

Григорий Осипов, Переславль-Залесский

Ответ редакции:

— Дождевание есть не что иное, как орошение. Проезжая мимо полей агрохолдингов, вы наверняка видели особые металлические механизмы, которые разбрызгивают воду по определённой траектории. Вода попадет на культуры не в виде сильной струи, а в виде мелких

капель, напоминающие дождевые. Конечно, конструкторы взяли за основу идею такого полива из живой природы, наблюдая, как дождь орошает растения, и придумали специальные установки — самоходные и несамоходные системы кругового или фронтального типа.

Такой особый полив — маленькими капельками — поле-

зен растениям. Он не размывает корневую систему, попадает на листья и побеги, кушает их, смыкая с них пыль.

Применить такую технологию в условиях дачи не так уж и сложно. Достаточно на шланг установить специальную насадку, разделяющую струю на несколько частей, или просто с помощью пальцев разбивать поток. Старайтесь направить шланг как можно выше, чтобы создать необходимые условия для создания самого настоящего искусственного дождя. Помимо этого агрономы советуют поливать растения только от-

стоявшейся водой. Во-первых, она нагреется до нужной температуры, не будет холодной, не вызовет стресс у растений. Во-вторых, содержание в ней хлора значительно уменьшится. Лучше всего приспособить на огороде какую-нибудь крупную ёмкость под поливную воду, чтобы даже в случае кратковременного отключения это никак не повлияло бы на режим полива. А вот другие весьма предусмотрительные огородники пошли ещё дальше: они специально обустроили на участке небольшой искусственный водоём, но никаких рыбок там

не держат, чтобы всегда можно было воспользоваться этим резервуаром для полива огорода и других посадок.

Некоторые огородные растения весьма отзывчивы на дождевание. К ним относятся лук репчатый, морковь, свёкла, огурцы. Особенность такого полива заключается в орошении растения в головной, это значит, что дождевание нельзя проводить в ясную солнечную погоду: капельки, упавшие на листочек, сработают точно так же, как линза, увеличив температуру многократно. Это может привести к ожогам на листьях, цветках и завязях. Поэтому проводите дождевание рано утром или вечером, когда солнце неспособно помешать процессу полива.

на правах рекламы

Современная технология полива.

Автоматические катушки для шлангов

- Модели для настенной или наземной установки
- Возможность постоянного хранения вне помещения
- Автоматическое смазывание шланга
- Специальный тормоз и направляющие для равномерной и безопасной намотки
- Чистые руки и одежда во время полива

gardena.com

GARDENA®

ЗАЩИТА ОТ МОРОЗА

5



**ПРИСЫЛАЙТЕ
ВАШИ
РЕЦЕПТЫ**
Адрес: 101000,
г. Москва,
ул. Мясницкая, д. 42
E-mail: aifdacha@aif.ru



на ДАЧЕ
№ 10, 2021 г.

7

Черенкование – моментальное размножение

Многолетние и однолетние растения успешно размножают черенками. Весной и летом удастся благополучно черенковать жасмин, сирень, виолу и петунию.

Общие принципы

Черенкование – размножение растений при помощи некоторых их частей – черенков. В мае, в период цветения, можно заготавливать черенки жасмина (жасмина) и сирени. Для черенкования этих декоративных кустарников пригодны однолетние полуодревесневшие побеги, хорошо вызревшие, толщиной 6–8 мм, с зелёной корой. Материнский куст, с которого берутся черенки, должен достигнуть возраста 3–6 лет. Как правило, листья на черенке частично удаляют, а оставшиеся 2–4 листа укорачиваются секатором наполовину.

Лучше всего черенковать во влажном песке для исключения возможной инфекции и предусмотреть для каждого черенка «колпак» из обрезанной пластиковой бутылки. Бутылку необходи-



Инфографика Наталья КОЗЛОВОЙ

ма для создания атмосферы «тумана», повышенной влажности, которая очень хороша для этого процесса.

Если вы не уверены, можно ли в данный момент черенковать кустарник или нет – допустим, гортензия черенкуется в июне, но можно ли заняться этим в начале месяца, в середине или в конце, – то попробуйте уточнить этот вопрос, сломав «пробный» черенок. Он ломается в треском? Значит, пора черенковать. А если черенок слишком мягкий и гибкий и ломается без звука, то с процедурой лучше повременить.

Из одной виолы – пять!

Но не только некоторые декоративные кустарники можно размножить таким образом. В конце весны – начале лета займитесь некоторыми цветами. Ведь вы уже, например, вырастили или купили рассаду виол

и петуний. Так вот, на покупках можно сэкономить и из каждого растения получить не менее пяти новых.

Виолы – броские цветы, стойкие, да ещё и не слишком высокие, что особо ценно, ведь боль-

шинство садовых цветов как раз высокие, и их удастся высадить далеко не в каждой точке сада, а ещё придётся подвязывать, продумывать сочетания с другими цветами. А виолы ничего этого не требуют. К тому же рас-

цветки у них обворожительные. При этом и соцветия бывают просто огромными, как, например, у разновидности Швейцарские гиганты.

Другое преимущество виол – эффективное размножение черенками. Причём новые растения зацветут уже в этом сезоне.

Табак, а не покурить

С французского языка слово «петуния» переводится как «табак». Их можно начеренковать так много, сколько захотите. Для черенкования просто отрежьте верхние части побегов длиной 4–6 см. Если уже есть цветки, то удалите их. А сами черенки посадите во влажный песок и накройте обрезанными пластиковыми бутылками. В ход пойдут горшки или ящики. Через 2 недели петунии должны укорениться и их будет пора высаживать. Черенкование петуний относится к разряду самых простых процедур, так как петуния – это паслёновая культура, родственник томатов. И так же, как томаты, они обладают отличной способностью к укоренению. Для надёжности воспользуйтесь стимуляторами укоренения.

Нина Дробышева

КСТАТИ

Основная масса декоративных кустарников – гортензия, спирея, барбарис, кизильник и другие – черенкуются в период быстрого роста побегов и бутонизации – во второй половине июня. Розы черенкуют в июне и в июле.

НА ДАЧУ – С ОТЛИЧНЫМ ЗРЕНИЕМ!

Впереди лето, и так много хочется успеть. Дачный отдых, работа в саду и на грядках, поездки в лес за грибами и ягодами... Как же найти время для того, чтобы заняться своим здоровьем?

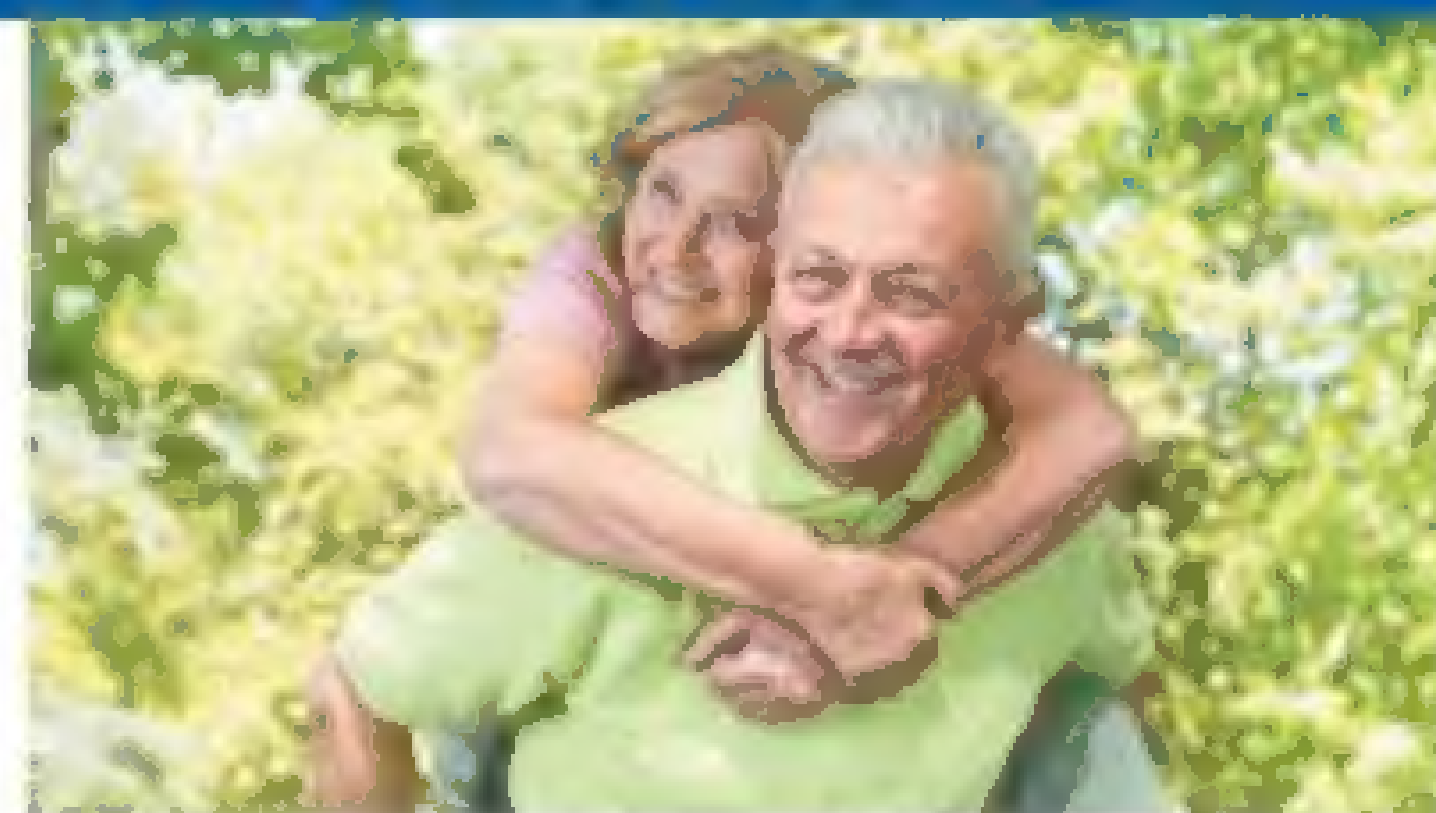
Офтальмологи уверяют: если речь идёт о лечении катаракты, то перекрывать свой график, выпавая из привычного ритма жизни и лишая себя летних радостей, не придётся. Избавиться от заболевания сегодня можно эффективно и быстро!

Катаракта – возрастное заболевание глаз. Из-за естественных изменений в организме происходит частичное или полное помутнение хрусталика, природной линзы нашего глаза, – в результате зрение ухудшается, человек начинает смотреть на мир будто бы через мутное стекло.

В ходе операции по поводу катаракты на место удалённого помутневшего природного хрусталика имплантируется искусственный хрусталик – технологичная интраокулярная линза (ИОЛ). Она сделана из биосовместимого материала и полностью заменяет природный хрусталик, обеспечивая высокое качество зрения.

ВИДЫ СОВРЕМЕННЫХ ИСКУССТВЕННЫХ ХРУСТАЛИКОВ

МОНОФОКАЛЬНЫЕ ИОЛ
Монофокальные линзы обеспечивают высокую остроту зрения только на дальнем расстоянии. Поэтому пациен-



там после операции могут понадобиться очки для работы и чтения вблизи.

МУЛЬТИФОКАЛЬНЫЕ ИОЛ

Более современные хрусталики – мультифокальные. С ними человек видит хорошо уже на нескольких расстояниях.

ТРИФОКАЛЬНЫЕ ХРУСТАЛИКИ

Такие линзы обеспечивают наилучшую глубину резкости на малом, среднем и дальнем расстояниях. По своим свойствам максимально приближены к хрусталику человека молодого возраста с хорошим зрением. Трифокальные ИОЛ позволяют пациентам не зависеть от очков и хорошо видеть вдаль, вблизи и на среднем расстоянии (например, при работе за компьютером).

МУЛЬТИФОКАЛЬНЫЕ ЛИНЗЫ С РАСШИРЕННЫМ ФОКУСОМ

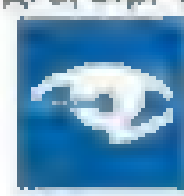
Линзы с расширенным фокусом обеспечивают хорошее зрение на средние и дальние расстояния с рас-

ширением для ближнего, то есть человек будет видеть лучше и на близком расстоянии (примерно на 50–60 см от глаза).

Не позволяйте катаракте расстроить свои летние планы! Современные технологии позволяют избавиться от заболевания быстро и эффективно, а восстановительный период не продлится долго.

ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКАЯ КЛИНИКА «ЭКСИМЕР»

Москва, ул. Марксистская, д. 3, стр. 1
(495) 620-35-55
www.exclimclinic.ru



ООО «Эксимер Клиник» ИНН 50/07/01181
100085 г. Москва, Дачный проезд, д. 10
100000 г. Москва, Нагорная улица, д. 10

23 года профессионализма заботы о Вашем зрении

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ СО СПЕЦИАЛИСТОМ

Подписка в редакции

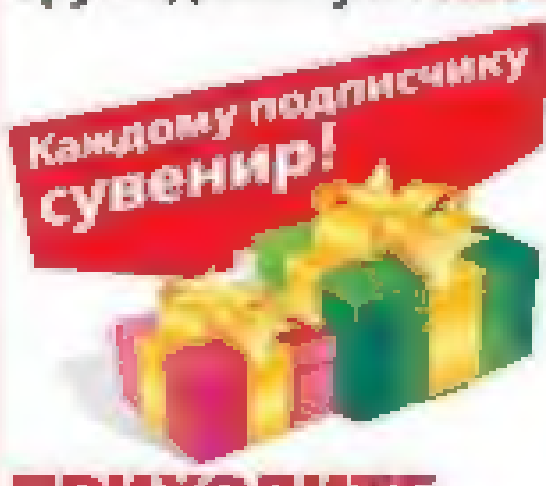
ТОЛЬКО ДЛЯ ЖИТЕЛЕЙ МОСКВЫ И ПОДМОСКОВЬЯ

29 МАЯ С 10 ДО 16 ЧАСОВ

Внимание!

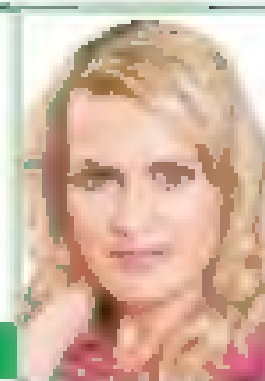
Для ветеранов и участников ВОВ, инвалидов 1-й и 2-й групп действуют ЛЬГОТНЫЕ ЦЕНЫ.

Предъявление документов или копий обязательно.



ПРИХОДИТЕ, МЫ ВАС ЖДЁМ!





РАССКАЗЫВАЕТ
садовник,
телеведущая
Ольга Воронова



на ДАЧЕ
№ 10, 2021 г.

Что посадим в тени?

Бывает, что на участке слишком много тени, сырость и «ничего не растёт». Однако и в этом случае сад может быть необыкновенно красивым: остановите выбор на теневыносливых растениях.

3 вида участков

Первая разновидность участка — когда насаждения на нём слишком загущены, плодовые и декоративные растения высаживались по принципу «чем больше, тем лучше», без учёта их размеров во взрослом состоянии. Вторая разновидность — особенность вашего индивидуального местоположения (крупные здания создают тень). Третья — ваш участок расположен в лесу. Решения по обустройству этих 3 разновидностей будут несколько отличаться.

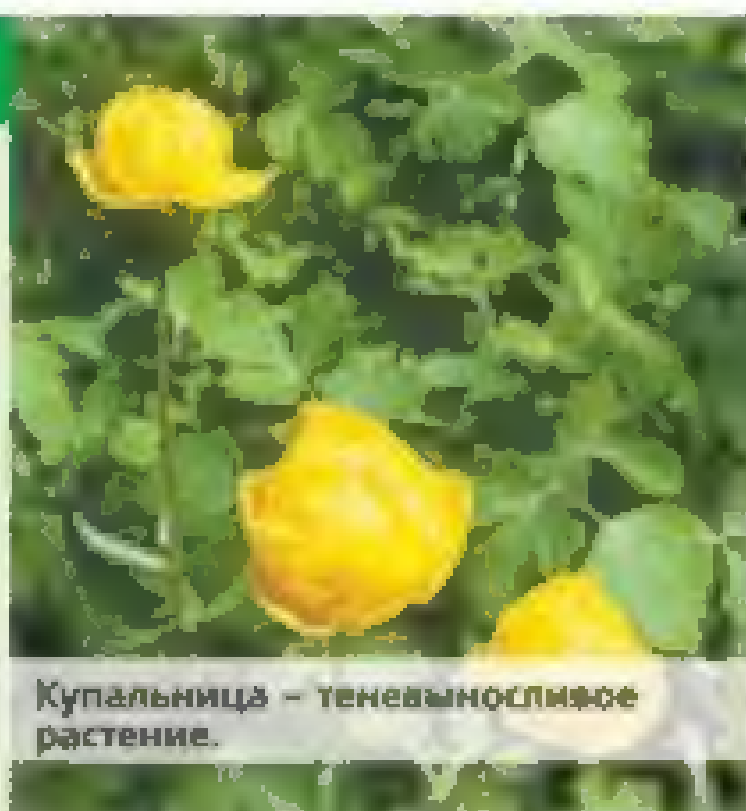
Загущённый

Такой сад нуждается в «прореживании» и перепланировке. Безусловно, рассмотрите все имеющиеся растения, с тем чтобы решить, какие нужно оставить, какие — вырубить, какие — пересадить. Можно сделать и так: сначала абстрагируйтесь от ситуации, составьте план желаемого участка, а затем как бы «наложите» его на план существующего, используя кальку.

В тени объектов

Случается, что на участке темно из-за особенности местоположения строений, заборов, построек соседей. Выход кроется в деталях — использовании цвета и зеркал. Применяйте как можно больше светлых, чистых, ярких цветов: белого, бледно-жёлтого и жёлтого, песочного, кремового, персикового, розового. Это относится и к дому, и ко всем постройкам, и к цветущим растениям, цветки которых должны быть преимущественно светлых тёплых тонов. Что касается листьев, то лучше, если они будут светлыми или пёстрыми.

Отдохнуть можно и в тени.



Купальница — теневыносливое растение.

Кроме этого, используйте навесные зеркала и зеркальные элементы на стенах садовых построек и на заборах, в цветниках и естественные «зеркала» садовых водоёмов. Любое зеркало удваивает существующий цвет и «ловит» дополнительный.

В лесу

Если ваш участок находится в лесу, то это определённый ландшафтный эксклюзив. Решительно не следует рубить деревья и кустарники по максимуму. Здесь нужен тщательный анализ. Лучшее решение — создать участок в стиле лесной сад. Не стремитесь к максимальному освещению, лесной сад — теневой сад. Осветлите лишь некоторые стратегические участки, но не стремитесь сделать весь участок солнечным — пропадёт его индивидуальность. Определите, какие деревья наиболее «ценные» — это, как правило, старые, с красивым рисунком ветвей, или редкие, или наиболее живописно выглядящие. Такие деревья, безусловно, стоит оставить. Не нарушайте общего «лесного» своеобразия, сформируйте лесную опушку, выделите отдельно стоящие лесные деревья и обыграйте каждое из них. Для этого подсадите к единичным деревьям кустарники или многолетние цветы, сформировав отдельные группы, или оформите лесными и почвопокровными растениями приствольные круги деревьев — «солистам». В целом, вырубив какой-то уголок, необходимо дополнить его, чтобы не потерять естественность лесного пейзажа. Для особенно крупных деревьев запланируйте подсветку. Из вырубленных деревьев сделайте садовую мебель, чтобы подчеркнуть стиль. Даже пни, оставшиеся после вырубки, превратите в основу мебели или включите их в состав цветников с дикорастущими растениями и камнями.

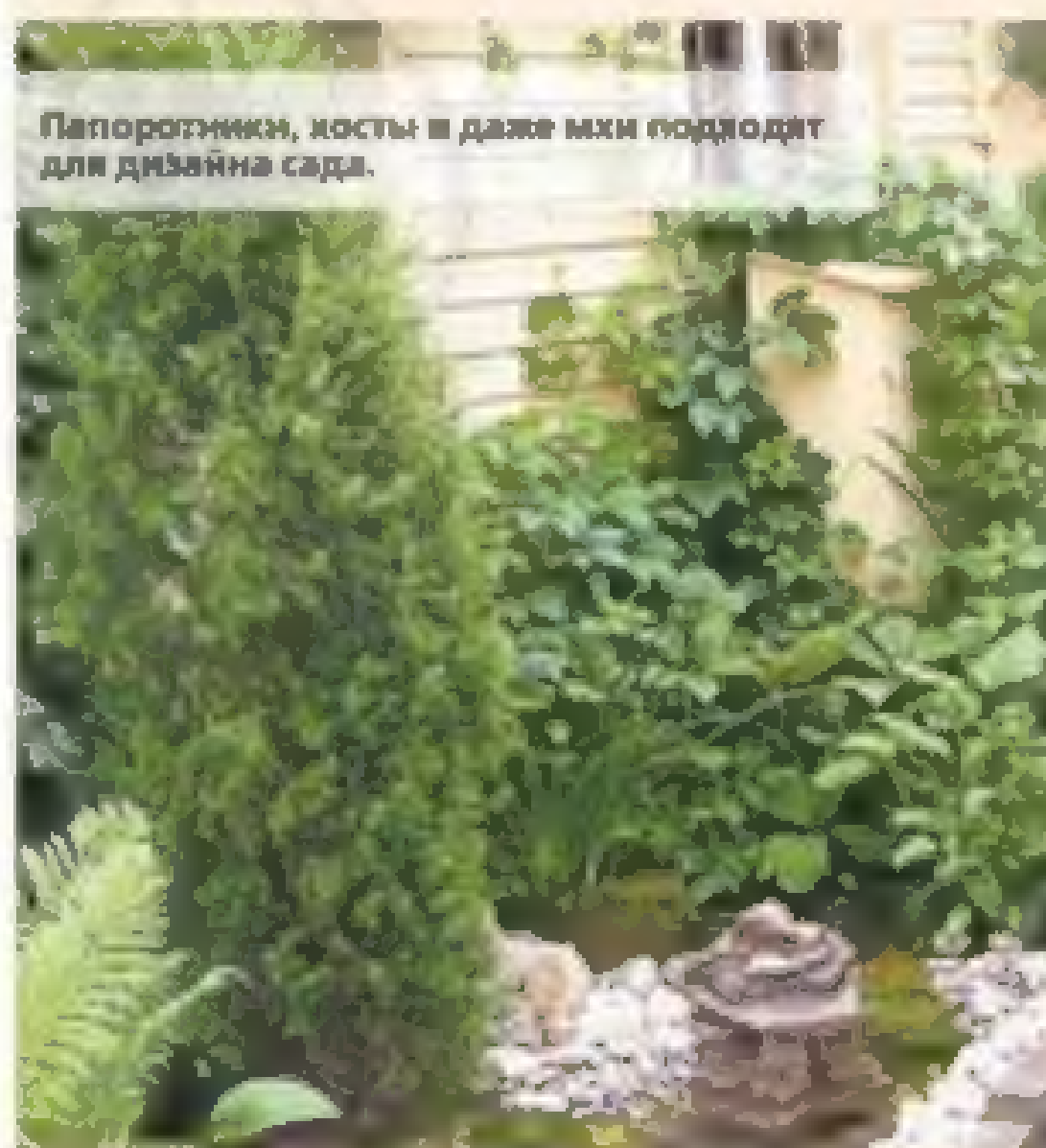
Сад папоротников

Устройте его из одной разновидности папоротников или из разных, но располагая их по высоте так, чтобы более высокие папоротники не загораживали низкорослые разновидности. Садик предполагает высаживание папоротников живописными куртинами, промежутки между которыми можно занять специальным газоном для тенистых мест, мошением из древесных спилов, декоративным гравием или щепой. Неплохо смотрятся в таких композициях несколько валунов или красивая коряга.

Сад папоротников может быть представлен «семейством» модулей в деревянном мошение из террасной или палубной доски (декинга). Отличным дополнением для сада являются всевозможные «развалины» из каменной или кирпичной кладки, декоративные скульптуры в виде домиков или замков.

Оживите садик отдельными яркими пятнами теневыносливых цветущих растений — бруннеры белой, аквилегии, рододендрона.

За посадками папоротников внимательно ухаживайте, предотвращая их бесконтрольное размножение, иначе они быстро образуют сплошные заросли.



Папоротники, хосты и даже мхи подходят для дизайна сада.

Сад хост

Акцент — на пёстрые листья.



Самые настоящие дизайнерские садики удастся создать на тенистых участках. Например, сад хост, представляющий собой композицию, составленную только из одних хост, без добавления других растений. Для такого садика подберите разные по внешнему виду хосты и высадите их единой композицией, без промежутков, в отличие, скажем, от сада папоротников. Основное требование: чем больше сортов хост, тем лучше они должны отличаться по оттенку, форме и размеру листьев. А уж как сочетать растения в пределах этой большой композиции — ваш выбор. Устройте «мозаику» из хост, или асимметричную композицию, или «букет в обёртке»: совокупность хост разных оттенков с бордюром, скажем, из пестролистной хосты. Сами хосты в садике высаживайте достаточно плотно, а вот периметр такого сада подчеркните гравийной или стеклянной отсыпкой, галькой, щепой, спилами, но только не с высокими бортиками. Любое оформление периметра садика делайте на некотором расстоянии от растений, учитывайте размер листьев в полностью развёрнутом состоянии: если отсыпка расположена слишком близко, то листья по мере роста полностью скроют её.

Мини-садик хост можно устроить в большом садовом «модуле» (разрыве или «окошке» в мошение). Если хочется чем-то разбавить хосты, то подсадите к ним некоторое количество злаков или осок.

Чуть-чуть солнца

Некоторые растения как будто специально созданы для тенистых садов. Посадите то, что будет отлично у вас расти и украшать участок. Беспронитные растения для тенистых мест: аквилегия, наперстянка пурпурная, астильба, циннерария приморская, примула мелкозубчатая, галантус, птицемлечник, колокольчик скученный, пролеска, виола, бадан, маргаритка, аконит, люпин, купальница, нарцисс, хоста, папоротник, гейгера, спirea, ландыш сортовой, любые осенние луковичные (те, что высаживаются осенью), лапчатка, гортензия.

Если вам нравится стиль «лесной сад», то помните, что растения лесного сада на 80% состоят из дикорастущих, поэтому если есть



Цветник возле дома.

необходимость что-то подсадить, то пусть это будут привычные виды наших лесов. Для вертикального озеленения используйте хмель и девичий виноград.



Лучшее место для площадки отдыха

Без этого важного объекта на дачном участке никак не обойтись. При этом их может быть несколько: чем больше таких площадок, тем уютнее сад. Вопрос в том, где найти для них место?

Советы от дизайнера

Есть и правила дизайна для обустройства площадки отдыха (смотрите Инфографику «7 правил размещения»).

И не забудьте, что место для площадки отдыха должно ощущаться как уютное. Даже попав в незнакомый сад, через некоторое время мы начинаем чувствовать его. Уютные места как бы притягивают к себе, там хочется находиться как можно дольше.

Подходящих краевых и уютных мест много? Присмотрите те, которые соответствуют таким требованиям: расположены рядом с «узловыми» точками, привлекающими внимание. Например, на подпорных стенках и у их подножия, близ садовых акцентов, рядом с эффектными светильниками, модулями, во внутренних двориках, непосредственно у дома и на интересных «островках» мощений.

Для подвесных сидений и гамаков необходимо, чтобы в выбранном месте была возможность размещения специальных конструкций для подвешивания, и оно должно быть защищено от ветра.

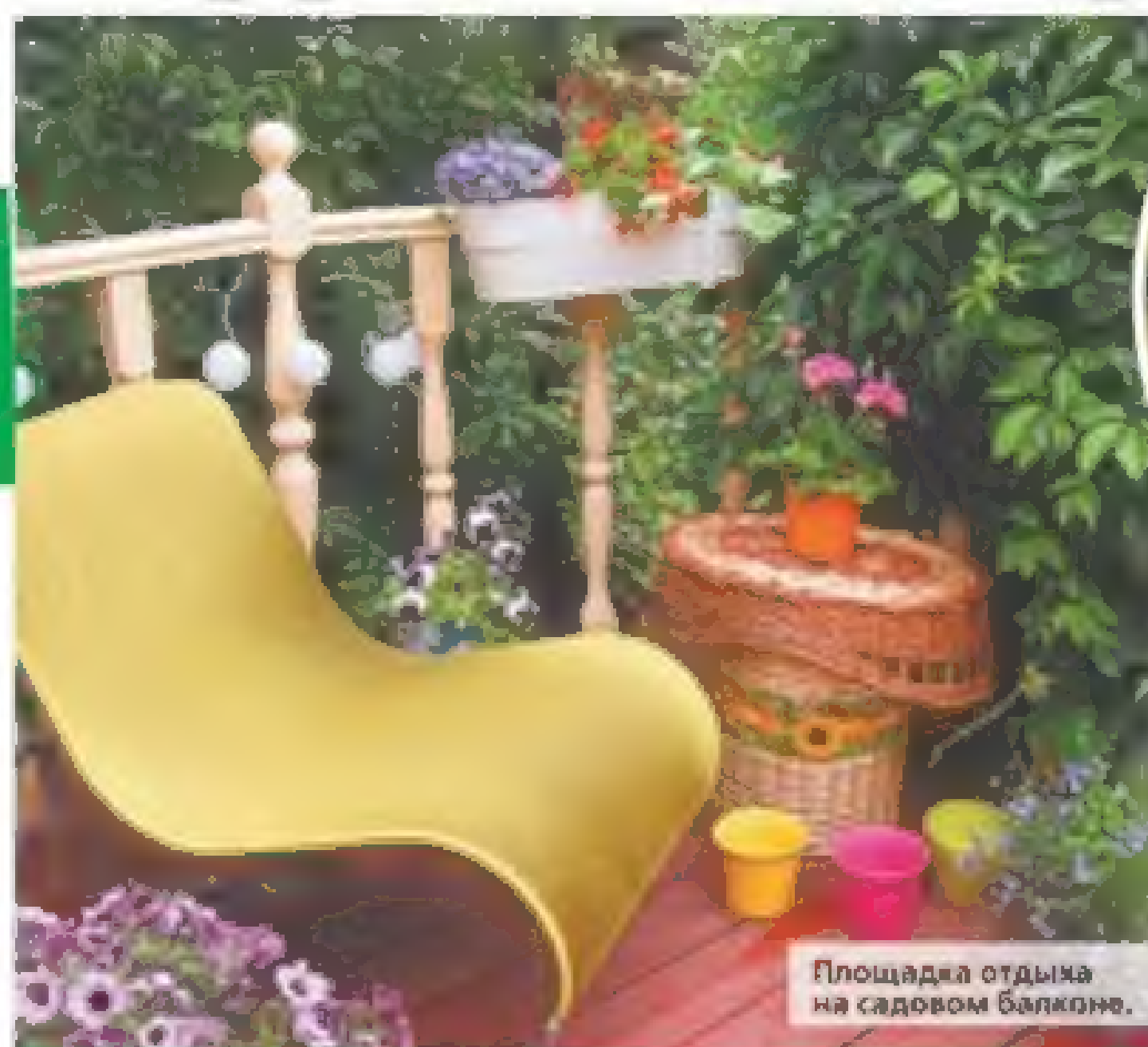


Мебель сделана из старых паллет.

Если участок находится ещё и на склоне, то тут появляется ещё одна дополнительная возможность. На рельефе оригинально смотрятся площадки на подпорных стенках, на каждой из террас может быть по площадке.

Есть большое дерево в саду? Тогда отличное место для площадки отдыха — возле или вокруг такого дерева, которое и выделит этот уголок в пространстве, и даст тень.

Нет свободного кусочка земли? Попробуйте рассмотреть вопрос иначе. Иногда дополнительные площадки можно в буквальном смысле «брать из воздуха». Например, таким способом вы можете устроить необычную площадку отдыха, которую называют смотровой площадкой. Этот проект предназначен прежде всего для участков на склоне. Такая площадка представляет собой деревянный настил, стоящий на столбах-опорах, как бы на воздухе, так как непосредственно земли под ней нет. «Смотровую» площадку установите в наиболее крутой части склона или даже над обрывом или оврагом, если таковой имеется. При прочих равных условиях выбирайте более уютное, расположенное в стороне от основных «маршрутов» место, и такое, с которого открывается красивый вид.



Площадка отдыха на садовом балконе.

7 правил размещения

Их несколько, но лучше учитывать все:



■ **располагайте площадку отдыха в «парадной», заметной части сада, в непосредственной близости от дома;**



■ **выбирайте безветренный участок;**

■ **присмотрите солнечные места или расположенные в полутени. Площадки на открытом солнце притеняйте к помощи искусственных конструкций: навесов,**

ширм, пергол, зонтиков, а также зелёных насаждений;



■ **с площадки отдыха должен открываться красивый вид;**

■ **располагайте в соседстве с эффектными объектами сада;**

■ **не выбирайте места на пересечении дорожек, вблизи участков с активным движением;**

■ **не размещайте рядом с местами хозяйственного назначения.**

Инфографика Натальи КОЗЛОВОЙ

Терраса — новые линии

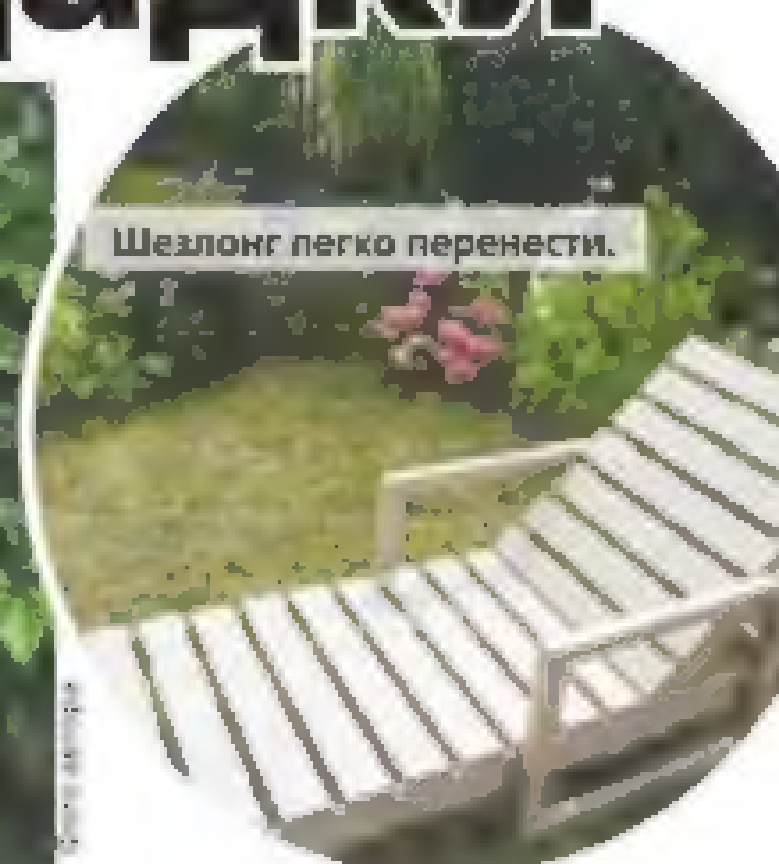
Вы всегда сможете устроить площадку отдыха в виде террасы, которая непосредственно прилегает к дому. По сути дела это сооружение — продолжение отмостки дома, декоративно оформленное. Это и часть дома, но уже и часть сада. Терраса многое даст вашему участку и в плане его визуального восприятия. Она всегда украшает, делает и дом, и участок зрительно больше, ничего при этом не «утяжеляя». Терраса предусматривается в любом дизайн-проекте, так как без такого эффектного элемента достаточно сложно сделать ландшафтную композицию участка максимально гармоничной и выявить всю красоту сада.

Что касается практической пользы, то на террасе удобно накрывать на стол, выносить ту-

да садовую мебель и находиться там во время дождя. В ней хорошо разместить комнатные растения в весенне-летний период, закалывать рассаду до высадки её в грунт, так как есть возможность в случае резкого похолодания быстро занести её в дом.

Подбирая материалы для мощения, помните, что вам нужно соблюдать связь дома и сада, поэтому предусмотрите для устройства и мощения террасы материалы, которые были использованы при строительстве и отделке дома, и те, которые уже использованы где-то ещё в саду.

Конструкция террасы бывает разной: она может быть открытой или иметь навес, это уже определяется вкусом хозяина дома. Существуют классические варианты: навесов из материалов: дерева, специальной ткани, ондулина, шифера, металлочерепицы, решёток под вертикальное озеленение. А есть и нетра-



Шезлонг легко перенести.

диционные: прозрачный бесшплетный либо тонированный пластик, сайдинг (на деревянном каркасе).

Для выбора формы террасы, а она необязательно должна быть прямоугольной, обратите внимание на формы и линии дома, планировочные линии участка, стиль участка. Форма террасы должна перекликаться со всем этим ансамблем. Так, терраса бывает ступенчатой, круглой, волнистой и любой другой произвольной формы, лишь бы это соответствовало общей композиции. Если вам, предположим, подходит сразу несколько вариантов формы, то предпочтите ту, в которой есть линии, которых не хватает на вашем участке.

Мобильные уголки

Есть и совсем маленькие «площадки отдыха», которые не всегда нужно «строить». Это просто удачно подобранные уголки сада, где вы разместите подходящие мобильные места отдыха. Мобильные — это те, которые по желанию можно перенести в другое место. Согласитесь: даже самую тяжёлую садовую скамейку можно собственными усилиями переставить в другое место. Что уж говорить о лёгких гамаках и садовых креслах! К скамьям можно отнести не только скамьи в классическом их понимании, но и шезлонги, садовые кресла, стулья, садовые качели и нонинку — садовые пуфы. Всё это относится к наземным «посадочным» местам.

Оборудуйте места отдыха гамаками и подвесными сиденьями. Они являются особенными предметами мебели да и выглядят всегда необычно, из какого бы материала ни были сделаны.

Большое преимущество мобильных мест отдыха в том, что их можно менять и комбинировать, соединяя вместе отдельные вещи из разных комплектов. Но главное, чтобы мобильных мест отдыха было несколько, поскольку вам наверняка захочется отдохнуть и полюбоваться садом из разных уголков.

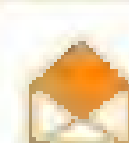
Нина Дробышева



Воздушная женская фигурка — символ вечной молодости.

КСТАТИ

Любая площадка отдыха должна иметь хорошее освещение. Постарайтесь учесть это заранее и предусмотреть места для прокладки электрических кабелей. Если эти участки земли находятся недалеко от строений, то позаботьтесь о специальных закрытых «уличных» розетках для них.



**ДЕЛИТЕСЬ
СВОИМИ
ИСТОРИЯМИ**
Адрес: 101000,
г. Москва,
ул. Мясницкая, д. 42
E-mail: aifdacha@aif.ru



на ДАЧЕ
№ 10, 2021 г.

Когда задумываемся о строительстве дома, то начинаем выбирать материалы, которые отличаются не только ценой и качеством, но и своими свойствами. Сейчас особенно актуальным становится вопрос экологичности и полезности «натурального дома».

Обзор самых экологических домов

КСТАТИ



А. М. Васнецов изображает строительство укрепительных сооружений Кремля в XII веке. На картине можно увидеть, как сруб используется для строительства подзорных башен.

В теремочке живут?

Традиционным строением для нашей средней полосы считается так называемый сруб. Пол в нём углублялся в землю, а сам дом скорее представлял собой землянку с массивной верхней надстройкой. Брёвна промачивали влагоотталкивающим дёгтем, растворами смолы. Срубом строили не только обычный дом, но и храмы, и даже башни деревянных кремлей.

Сейчас при помощи современных пропиток о коррозии лиственных и хвойных брёвен можно не беспокоиться — она ему не страшна. Однако у дома

из сруба есть свои особенности, к которым не всегда готовы покупатели.

Плюсы

- Экологически чистый материал;
- древесина хвойных пород не просто благоухает, но и согревает;
- низкая способность пропускать тёплый воздух наружу экономит материалы для дополнительной изоляции стен;
- не требуется глубокого фундамента;
- в среднем ширина сруба составляет не более 25 см

и позволяет комфортно разграничить пространство для всех домочадцев;

- высокая долговечность и эстетический вид: словно избушка из сказки или даже целые боярские хоромы, дизайн такого дома никого не оставит равнодушным.

Минусы

- В среднестатистическом объявлении от застройщика вы можете заметить строчку в «сроках усадки дома» — обычно она составляет 1 год. В реальной жизни эти сроки могут колебаться от 2 до 4 лет. Это важный фактор, так как усадка может быть разной, от 5–10 до 30–35 см. Из-за этих процессов невозможно долгое время проводить отделочные работы;
- регулярный уход: сруб нуждается в ежегодном обновлении защитного состава, оберегающего от насекомых, уничтожителей древесины, а также плесени. Важно конопатить стены дома в первые 2–3 года усадки;
- высокий риск возникновения грибка при повышенной влажности, а при пониженной — появление трещин;
- высокая пожароопасность, влекущая за собой дополнительные затраты на тщательную изоляцию всей проводки, особенно если отопление будет осуществляться за счёт электроприборов;
- высокая стоимость: в среднем дом обойдётся в 3 млн руб.



Мазанка — экостиль

Другим домом из природных материалов является мазанка, или, как их ещё называли на Тамбовщине, Рязанщине и Орловщине, «хибарка», а на юге и Кавказе — «турлук». При кажущейся внешней простоте этот дом имеет лёгкий каркас из досок, саманного кирпича из застывшей смеси соломы и глины, обожжённого на солнце. Изнутри и снаружи дом обмазывают известкой. Интересно, что в некоторых регионах в кирпичи для построек замешивали навоз, чтобы усилить прочность дома. В засохшем состоянии его называют «киязк» и добавляют в стройматериалы до сих пор. Несмотря на кажущуюся старомодность такого котё и экологически чистого, но всё же спорного материала, ряд строительных американских фирм уже предлагает этот дешёвый материал для строительства домов.

Плюсы

- Дешевизна материалов. В среднем такой дом выйдет не дороже 1 млн руб.;
- долгий срок жизни: соломенные блоки как утеплитель живут гораздо дольше их собратьев — менять утеплитель нужно будет только через 15–20 лет;
- отлично сохраняет тепло;
- малый вес и быстрота возведения;
- несмотря на кажущуюся воспламеняемость, блоки из плотно спрессованной соломы имеют, во-первых, особую пропитку, а во-вторых, при правильной подгонке и тщательных замерах плохо пропускают воздух, не давая огню быстро схватиться.

Минусы

- Наём профессионалов. Стоимость ошибки при

строительстве такого дома высока. Подвергнуть своих близких опасности, неправильно выбрав, допустим, пароизоляционную плёнку или цементную штукатурку, значит, обречь дом на гибель через пару лет, так как эти материалы закупоривают влагу в стенах, провоцируя развитие грибка и плесени;

■ необходимо подгадывать особенности почвы. В болотистой местности при проседании грунта у такого дома пойдёт перекос.



Каркасный дом



Олег Лагунов-Медиа

- быстрота возведения: каркас и его утеплители при отличной погоде монтируют меньше месяца, не считая внутренней отделки;
- малый вес дома, благодаря которому не требуется делать поправку на тип почвы. Особо болотистые участки не «погнут» дом до неузнаваемости, однако его нужно будет

периодически «поднимать» из дачной трясины. Также здание не требует времени на усадку, можно будет сразу заниматься отделочными работами;

- правильное утепление даст возможность сэкономить на отоплении в холодное время года.

Минусы

- Покупка качественного утеплителя;
- низкая шумоизоляция, которую можно улучшить только при помощи дополнительных слоёв утеплителя;
- необходимость правильного и точного плана, по которому будет строиться дом: за этим лучше обратиться в фирму, занимающуюся подобными проектами.

Но если выбирать между натуральным деревом и соломой, то стоит обратить внимание на прессованную древесину.

Плюсы

- Экономичность. Каркасные дома уже давно полюбили дачники, ведь средний ценник на них начинается от 700 тыс. руб.;



ФОТОФАКТ



Известный художник И. Е. Репин пасторально изобразил украинскую мазанку в 1880 году.

Татьяна Мишина

Земляничное пиршество – от сорбета до крамбла

В июне начинает созревать самая первая и любимая всеми ягода лета – земляника. Хозяйки начинают делать из неё первые заготовки.

Землянично-овсяный крамбл

Это необычный десерт, пришедший к нам с Туманного Альбиона. Если переводить название буквально, то «крамбл» означает «крошить, измельчать». По-настоящему британским его делают утончённая простота в приготовлении и востину аристократический вкус. Порадует он и своей низкой калорийностью – 130 ккал/100 г.



Состав: 150 г овсяных хлопьев, 120 г сливочного масла, 1 ст.л. муки, 50 г сахара, щепотка ванили, 300 г земляники.

Посуда и материалы: венчик, огнеупорная форма для выпечки с высокими бортами, пергамент для выпечки.

Приготовление: очищенную и порезанную на четвертинки землянику смешайте с сахаром (его можно заменить сладким сиропом, около 100 г). Овсяные хлопья и размягчённый кусочек масла (100 г) перетрите венчиком в глубокой посуде. Смажьте дно формы сливочным маслом, выстелите пергамент, выложите на него в один-два слоя ягоды, вторым слоем – перетёртую овсяную крошку. Время приготовления составляет 30 минут в духовке, предварительно разогретой до 180°C. Десерт часто сервируют мороженым, сливочными вафлями, кремом, но и сам по себе он станет прекрасным блюдом летнего стола.

Сушёная земляника

При этом способе термической обработки продуктом можно лакомиться целый год, добавляя в компоты, выпечку, чай, сладкие салаты. Храните снеки в стеклянной или керамической банке, конфетнице и плотной крышкой.

Порадовать себя такой необычной закуской не просто, когда речь заходит о землянике. Из-за сочности ягод можно недодержать её в сушилке, из-за чего вся заготовка попросту испортится. Но если следовать этим простым трём шагам, то можно успешно справиться с такой непростой задачей.

Шаг 1. Выберите ягоды

Земляника не должна быть уже «доходящей», чуть переспелой, и лишние подгнивания. В идеале лучше всего брать даже чуть зеленоватые ягоды либо сорта, отличающиеся плотностью плодов.

Помытые и очищенные от плодоножки ягоды немного подсушите на полотенце, чтобы удалить лишнюю влагу.

Шаг 2. Нарежьте

Удобнее всего резать ягоды вдоль, красивые дольки в виде сердечек будут радовать нас не только эстетическим видом, но и меньшим временем сушки. Нарезанные «кружочками» поперёк, кусочки могут быть неодинаковыми по размеру, из-за чего случится самое страшное: особо широкие могут попросту не дозреть и испортить нам всю заготовку. По толщине кусочки не должны превышать 4–5 мм. Незачем получать лишние кусочки, режьте пополам.

Шаг 3. Сушите

Сушить можно тремя способами.

На воздухе

Самый простой и удобный способ, особенно если вы находитесь на даче, где нет большого духового шкафа. Однако соблюдайте некоторые тонкости. Например, подберите достаточно плотную подстилку для ягод. Газеты или старые журналы не годятся, так как они оставят на конечном продукте частицы типографской краски. Салфетки и одноразо-

вые полотенца неровномерно удержат полученную от ягод влагу, создадут угрозу возникновения плесени.

А вот чистый и ровный поднос для выпечки хорошо справится с данной задачей. Однако для облегчения снятия с него местами пришедшей ягоды сорезуйте её же застелить его пергаментом для выпечки.

Выложенные одним слоем, не иначе, кусочки будут требовать вашего внимания каждый день: их нужно аккуратно переворачивать, чтобы обеспечить равномерную сушку. Но уже на 3–4-е сутки они будут готовы, на что нам укажет хрупкость кусочков: их можно легко разломать пополам.

В духовке

Данный способ гораздо быстрее, однако потребует всего вашего внимания на 2–3 часа. Выложенные на застеленный пергаментом противень ягоды ставят в духовку, предварительно разогретую до 50–55°C. Через 1,5 часа остудите ягоды и переверните другой стороной, отправьте на 1–1,5 часа доходить в духовку при той же температуре.

В сушилке

Самый лаконичный и удобный способ. Кусочки ягоды поместите в сушилку и, не отвлекаясь от своих повседневных дел, установите таймер на 3 часа, предварительно разогрет до 55°C.

Лайфхак: перед тем как загрузить кусочки для сушки в духовку, промокните их бумажным полотенцем, чтобы избежать избыточной влаги. Клубника должна сушиться, а не тушиться.

Сорбет

Низкокалорийный десерт, который подойдёт для полезного и быстрого перекуса.

Состав: 1,5 кг земляники, листья мяты, 100 г чёрной смородины, 2 банана, 250 г сахара.

Электроприборы, посуда и материалы: блендер, контейнер или формочки для заморозки.

Приготовление: измельчите в блендере все ингредиенты, для большей густоты добавьте больше бананов, смородину, экзотический манго или грушу (по желанию). Листья смородины, мяты, мелнсы придадут

освежающую нотку домашнему лакомству. Сорбет застынет в среднем около 3–5 часов в морозильнике.



КСТАТИ

Домашние снеки быстро портятся, если в общей массе кусочков будет самый крупный, не успевший хорошо высушиться. Просмотрите весь противень на наличие подобных «опасных» кусочков. Часто вокруг них наблюдается некоторое количество пригоревшего или вытекшего сока.

Пастила в духовке

Правильно приготовленная пастила – настоящее удовольствие для ценителей сладкого, особенно если при помощи такого простого рецепта можно за один раз переработать сразу десятки килограммов урожая.

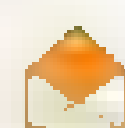
Состав: 2,5 кг ягод, 250 мл воды, 1 кг сахара (можно заменить кленовым сиропом или сиропом из топинамбура, содержащим меньшее количество сахаров, 200 мл).

Электроприборы, посуда и материалы: блендер, кастрюля, сито, противень, пергамент для выпечки.



Приготовление: основа любой пастилы – это загустевшее ягодное пюре. Ягоды залейте водой, а затем томите на среднем огне 40 минут. Остуженную массу протрите через сито либо измельчите в блендере. После добавления сахара варите ещё 1 час 20 минут, постоянно помешивая. Равномерно распределите остывшее пюре на застеленном пергаментом противне. Идеальная температура сушки от 55 до 60°C в течение 5–8 часов, в зависимости от толщины слоя. Рекомендуется делать слой более тонким для равномерного и быстрого высушивания. Хранится такая пастила около 3 месяцев.

Татьяна Андиферова



**ПРИСЫЛАЙТЕ
ВАШИ
РЕЦЕПТЫ**
Адрес: 101000,
г. Москва,
ул. Мясницкая, д. 42
E-mail: astodacha@mail.ru



на ДАЧЕ
№ 10, 2021 г.

Секреты бархатных ручек

Даже летом, работая в саду-огороде, можно поддержать в идеальном состоянии красивый маникюр и бархатную кожу.

Выбираем перчатки

Вчерашний день — надевать на руки сразу две пары перчаток: хозяйственные латексные (очень тоненькие), а сверху тканные. Кожа под латексом не дышит, потеет, что чревато возникновением грибка, поэтому надевать такие двухслойные перчатки рекомендуется на короткий промежуток времени. Другой недостаток латексных перчаток — рвутся в мгновение ока, стоит слегка прикоснуться к острому предмету.

Постарайтесь приобрести современные перчатки, которые удобно сидят по руке и имеют специальную манжету, чтобы влага и земля не попадали внутрь. При этом каждые перчатки предназначены для определённого вида работ.

Например, многофункциональные с латексом подойдут для обрезки хвойных растений и роз, посадки и пересадки рас-

тений, повседневной работы в огороде. Они плотные, не пропускают грязь и воду, предотвращают появление мозолей.

В волонопроницаемых перчатках из нитрила производители рекомендуют сажать растения, обустривать водоём.

Сочетание двух материалов — бамбукового волокна и латекса — привело к надёжной защите ладоней и пальцев. Комбинированные перчатки устойчивы к проколам и порезам, препятствуют скольжению инструментов, в них удобно ухаживать за цветами и проводить обрезку.

Перчатки с обильным латексным покрытием используют, совершая обрезку самых кончиков непролазных зелёных изгородей. Инструменты не скользят, а перчатки подойдут как для сухих, так и для влажной работы в саду и огороде.

У нитриловых перчаток тыльная сторона выполнена из нейлона и микрофибры — это значит, что кожа в них дышит. Они не пропускают воду, грязь,



Photo: gettyimages.com

Лучшими маслами для ухода за руками считаются жожоба, репейное, абрикосовое, касторовое, оливовое, зародышей пшеницы и миндальное. Их наносят сразу на очищенную кожу.

сок растений, защищает от порезов и возникновения мозолей. Их рекомендуют использовать для посадки и прополки, ухода за комнатными растениями, работы с природным материалом (камень, гравий, кора, шпала, конопля и др.).

Из мягкой искусственной замши в области пальцев и ладоней — для работы с шпателями. Тыльная сторона — из атласа. Пригодится для посадки комнатных и садовых растений.

Ручки к грядкам готовы!

Перед посадкой на дачу позаботьтесь о маникюре. С наращёнными ногтями работать в земле не так чтобы неудобно,

а скорее травмоопасно, такая длина не предназначена для работы на грядках. Постарайтесь сохранить естественную длину ногтей, 4–5 мм, и нанести бесцветный укрепляющий лак: будет не видно, если слой в некоторых местах повредится. Через несколько дней можно увеличить защиту ещё одним слоем лака.

Если от маникюра никак не можете отказаться, то используйте гелевый. В его составе нет агрессивных компонентов, и продержите он около 3 недель.

Перед сезонными работами в саду обязательно утопите кусочек хозяйственного мыла в мыльнице. Поскребите по поверхности, оно забьётся под ногти, и защитит их от попадания грязи.

Если на пальцах есть микро-травмы в виде порезов, то наклейте на них пластырь.

Затем намажьте по рукам жирный крем или обычный вазелин. Нанесите лёгкими движениями, не забывая про кутикулу. Как только крем впитается — надевайте перчатки.

После работы снимите перчатки, вымойте руки с мылом, попытайтесь щёточкой очистить ногти от грязи. Снова напитайте кожу кремом.

Ксения Жук

Уход лёгкий — эффект высокий

Кофейный скраб для ногтей и кутикулы

Раз в неделю используйте скраб для очищения кожи рук от омертвевших клеток кожи. Если забыли прихватить с собой на дачу готовый крем-скраб или мыло-скраб, не выбрасывайте после завтрака кофейную гущу. В течение нескольких минут растирайте скраб лёгкими массирующими движениями о кожу рук и кутикулу. Смойте тёплой водой с помощью мягкой салфетки, вотрите увлажняющий крем.

Масло для укрепления ногтей

Чтобы ногти не потускнели и росли ровными, питайте их полезными веществами. В равных пропорциях смешайте мякоть банана со сливовым маслом, нанесите на 15 минут, затем смойте водой.

Ванночка для укрепления ногтей

Состав: 0,5 л воды, 3 капли йода, 2 ч. ложки соли.

Трижды в неделю делайте такую ванночку для ногтей — они станут крепкими, блестящими, быстро отрастут.

Морской скраб для кожи

В этом скрабе абразивным веществом выступит морская соль не крупного помола. На 3–4 ст. ложки соли добавьте 5–6 капель эфирного масла.

Средство для отбеливания

Иногда как ни защищаем руки, но всё равно за какую-нибудь работу да примемся, не надев перчатки. Кутикула в некоторые места на коже рук темнеют, грязь въедается так, что в мыло никак не отмыть. Попробуйте отбеливающее средство — лимон. Обработайте соком пострадавшие места. Ягоды красной смородины тоже подойдут для этой процедуры. Разомните их и нанесите на 10 минут.

Увлажнение кутикулы

30 г вазелина отправьте в микроволновку, чтобы слегка подтаял. Смешайте с 5–6 каплями эфирного масла (розмаринового, чайного дерева, лавандового, эвкалиптового, грейпфрутового, кедрового, сандалового или соснового), опрыскайте на 20 минут в холодильник. Такая маска хорошо размягчит кутикулу.

Питательная маска для ногтей

Кутикула защищает ногтевую пластинку от попадания инородных тел и бактерий. Самый край кутикулы — мёртвые клетки. Высыхая и отслаиваясь, они провоцируют появление заусенцев. Старайтесь питать кутикулу маслами, смешав в равных пропорциях имеющиеся под рукой масла. Например, масло жожоба, зёрен пшеницы и оливовое.

Время пропитывания — около 10 минут.

Маска от желтых ногтей

Иногда ногти желтеют. Отбеливающую зубную пасту нанесите щёткой на ногти, слегка помассируйте, подержите 5 минут, смойте водой.

Бомбочка для отбеливания и увлажнения ногтей

Лимонная кислота отбелит кожу и придаст блеск ногтям, масло напитает, а эфирное масло заживит микротрещинки и предупредит расслаивание ногтей.

Состав: по 1 ч. ложке соли, лимонной кислоты и эфирного масла, 2 ч. ложки пищевой соды.

Приготовление и использование: смешайте ингредиенты, сложите в любую силиконовую форму, приминая ложечкой. Бомбочка готова. В ёмкость наберите воду, положите бомбочку, опустите руки.

Информатика Наталья КОЗЛОВА

ФАС-ЦИПЕРМЕТРИН
25% к.э.

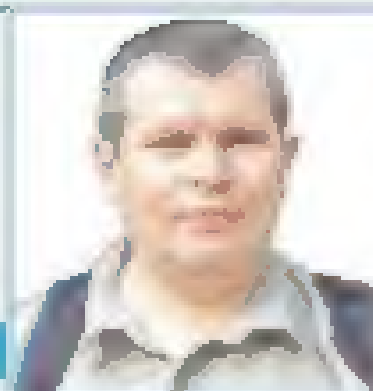
ИНСЕКТОАРИЦИДНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ:

- носовых клещей,
- постельных клопов,
- блох, мух, комаров,
- синантропных тараканов,
- крысиных клещей,
- муравьёв и других насекомых

ФАС-циперметрин:

- в несколько раз эффективнее таблеток и порошков;
- устойчив к высоким температурам и прямым солнечным лучам;
- сохраняет активность в течение месяца;
- 50 мл достаточно для обработки 5 соток дачного участка

Телефон бесплатной линии: 8-800-200-3-888
www.dozprofi.ru, www.prok.ru



Юг России

Предполагаемая средняя температура июня +23...+24°C, ожидаемое количество осадков 30–40 мм, что меньше обычного. В начале месяца днём +25...+30°C, к середине первой десятидневки ожидаются грозовые дожди, +22...+27°C. В конце второй десятидневки установится жаркая погода, днём до +30...+35°C. К середине третьей десятидневки местами дождь и гроза. В конце месяца днём до +28...+33°C.

Прошлогодний місяць не обійшовся без суточних рекордів тепла, 11-го числа повітря в Краснодарі прогрівалося до +35°C.

Урал

Ожидаемая среднемесячная температура +15...+20°C, предполагаемое количество осадков 20–75 мм, что в пределах нормы. На Южном Урале возможен дефицит влаги. В начале месяца ожидается тёплая погода, +21...+26°C, на Южном Урале до +30°C. К концу второй декады вероятны локальные грозовые дожди, +23...+28°C, на юге воздух прогреется до +33°C. К середине третьей десятидневки пройдут грозовые дожди, днём +16...+21°C, на юге до +24°C. В конце месяца местами кратковременный дождь, +20...+25°C, на Южном Урале +25...+30°C.

Волго-Вятский район

Ожидаемая средняя температура июня +16...+17°C, предполагаемое количество осадков 50–60 мм, что близко к норме. В первые дни днём +23...+28°C. К середине первой декады пройдут дожди, +15...+20°C. В конце второй декады ожидается жаркая и сухая погода, +26...+31°C. К середине третьей десятидневки пройдут грозы, днём +17...+22°C. Завершится июнь тёплой погодой, возможны грозовые дожди, +22...+27°C.

Калининградская область

Предполагаемая средняя температура +15...+16°C, ожидаемое количество осадков 30–40 мм, что меньше средних многолетних значений. В начале месяца без осадков, днём +20...+25°C. К середине месяца пройдут дожди, возможны грозы, днём от 17 до 22°C. В конце второй декады сухо и жарко, днём +25...+30°C. К середине третьей десятидневки без существенных осадков, температура составит от 19 до 24°C. Завершится июнь неустойчивой погодой с кратковременными дождями, днём +18...+23°C.

Санкт-Петербург

Ожидаемая среднемесячная температура +15...+16°C, предполагаемое количество осадков 70–80 мм, что в пределах нормы. К середине первой декады пройдут дожди, грозы, днём +14...+19°C. В середине месяца возможны дожди, +15...+20°C. К середине третьей десятидневки ожидаются кратковременные дожди, +13...+18°C. Завершится июнь умеренно тёплой погодой с кратковременными грозовыми дождями, днём +19...+24°C.

В 2003 году июнь стал на редкость холодным и дождливым. Средняя месячная температура составила всего +12,8°C, что более чем на 4°C ниже обычной. В конце первой декады воздух прогрелся до +23,7°C.

Москва и Подмосковье

Предполагаемая средняя температура июня +16...+17°C, ожидаемое количество осадков 70–75 мм, что близко к обычному. В начале июня днём +21...+26°C. К середине первой декады вероятны кратковременные грозы, +15...+20°C. К концу второй декады ожидается жаркая погода, днём воздух прогреется до +26...+31°C. В середине третьей декады пройдут ливневые грозовые дожди, днём +18...+23°C. Завершится июнь тёплой погодой, местами возможны грозовые дожди, днём +23...+28°C.

Северный федеральный округ

Предполагаемая средняя температура июня +9...+15°C, ожидаемое количество осадков 40–70 мм, что в пределах нормы. В начале месяца местами дождь, днём +13...+18°C, в Вологодской области +19...+24°C. К середине месяца возможны дожди, грозы, днём +18...+23°C, в Вологодской области воздух прогреется до +25°C. Завершится июнь тёплой, но неустойчивой погодой с кратковременными дождями, температура днём +20...+25°C, в Вологодской области воздух прогреется до +26°C, местами вероятны грозовые дожди.

Центрально-Чернозёмный район

Ожидаемая среднемесячная температура +18...+19°C, прогнозируемое количество осадков 45–50 мм, что несколько меньше обычного. В начале месяца без осадков, днём +22...+27°C. К началу второй декады сухо и тепло, +23...+28°C. В середине месяца не исключены дожди с грозами, +19...+24°C. К концу второй декады установится жаркая и сухая погода, днём до +27...+32°C. В середине третьей десятидневки пройдут грозовые дожди, +21...+26°C. Завершится месяц жаркой и сухой погодой, +25...+30°C.

Лунный календарь садовода и огородника

28 мая Луна в Весах	Борьба с вредителями и болезнями.
29 мая Луна в Скорпионе	Посев цветочных однолетников в грунт, посев корневой и листовой петрушки. Посадка лука на перо. Полив и подкормка.
С 30 по 31 мая Луна в Стрельце	Рыхление, прополка и прореживание, санитарная обрезка и удаление поросли. Обработка от вредителей и болезней.

1 июня Луна в Козероге	В эти дни рекомендуется провести стрижку газона, полив и подкормку садовых растений.
Со 2 по 3 июня Луна в Водолее	Оптимальное время для обрезки декоративных кустарников, последнего посева цветочных однолетников.
С 4 по 5 июня Луна в Рыбах	Рекомендуются уход за растениями, удаление усов у земляники.
Фазы Луны: растущая полная убывающая новолуние	

С 6 по 8 июня Луна в Овне	Посадка и пересадка цветочных многолетников, посадка контейнерных деревьев и кустарников, включая хвойные, обрезка. Можно выполнять посев зеленных скороспелых культур, проводить полив и подкормку.
С 9 по 11 июня Луна в Тельце	В дни новолуния растения лучше оставить в покое.
С 12 по 13 июня Луна в Близнецах	Посадка картофеля. Деление и пересадка растущих в грунте многолетников. Посадка клематисов. Высадка саженцев декоративных кустарников и плодовых деревьев. Рекомендуются полив и подкормка растений, прививка плодовых деревьев, обрезка декоративных кустарников, включая розы.



ЖДЁМ ВАШИХ ПИСЕМ

Адрес: 101000,
г. Москва,
ул. Мясницкая, д. 42
E-mail: aifdacha@aif.ru



на ДАЧЕ

№ 10, 2021 г.

? В нашем товариществе одни платят за электроэнергию по льготному тарифу, а другие – по полному. Это правильно?

Алексей Одноралов, Москва

Могут ли быть в одном СНТ разные тарифы?



▲ Отвечает заместитель председателя общероссийской общественной организации «Союз садоводов России» Юрий Шалыганов:

– Да. Тарифы на электроэнергию устанавливают региональные комитеты по тарифам и ценам. Все члены и не члены товарищества, имеющие земельный участок на территории определённого садоводческого товарищества, относятся к одной и той же категории населения, поэтому платят по одному и тому же тарифу. Но иногда на территории СНТ могут находиться и жилые дома. Если



есть решение региона, относящееся к жилым домам, расположенным на территории СНТ, то для них может применяться и пониженный коэффициент.

Правда ли, что оштрафуют за одуванчики?

? Услышала, что меня могут оштрафовать за одуванчики на садовом участке. Это действительно так?

О. Мокшатова, Пенза



▲ Отвечает председатель «Союза садоводов России» Олег Валенчук:

– Нет. Постановление Правительства РФ от 18.09.2020 г. № 1482, на которое ссылаются некоторые специалисты, предназначено для сельхозпроизводителей. То есть эту категорию – производителей сельскохозяйственной продукции – будут штрафовать за одуванчики и другие сорняки. А вот что касается граждан, имеющих

личный участок на территории СНТ, ОНТ, ТСН, то это постановление к ним не имеет никакого отношения. Хотя бы потому, что садоводы работают на результат – получение хорошего урожая, – и сами заинтересованы в истреблении сорняков. А если уж пресловутые одуванчики появились – например, человек не был на даче с предыдущих выходных, – то никто его за них штрафовать не будет.



Ответы

Сканворд

ПО ГОРИЗОНТАЛИ: Василек – Обменник – Бахрейн – Камертон – Зуав – Вена – Ваза – Чаша – Ива – Рана – Банк – Багор – Разрыв – Гуфи – Спартак – Вассал – Кварц – Смиха – Песо – Рамка – Ведьма – Кафка.

ПО ВЕРТИКАЛИ: Журавлев – Антресоль – Базаров – Лапа – Взрывчатка – Сок – Рим – Шалот – Нива – Баккара – Нега – Кошка – Гена – Вербицкая – Женева – Бег – Теща – Кентукки.

6	8	9	4	7	2	5	1	3
4	3	7	9	1	5	6	2	8
5	1	2	6	3	8	7	9	4
3	4	6	8	9	7	2	5	1
7	9	8	2	5	1	4	3	6
1	2	5	3	6	4	9	8	7
6	7	3	5	4	9	1	6	2
2	5	4	1	8	6	3	7	9
9	8	1	7	2	3	8	4	5

Судуку

2	4	3	5	8	1	9	6	7
5	7	8	2	6	9	1	4	3
6	1	9	4	3	7	2	8	5
4	8	5	1	2	6	7	3	9
1	3	2	9	7	8	6	5	4
7	9	6	3	5	4	8	1	2
8	5	1	7	9	3	4	2	6
3	6	7	8	4	2	9	9	1
9	2	4	6	1	5	3	7	8

Сегодня мы спросим у эксперта – начальника службы промышленной, экологической безопасности и охраны труда АО «Мособлгаз» Елены Спичаковой, как жителю частного дома поддерживать внутридомовое газовое оборудование в исправном состоянии.

1. Тот факт, что котельная – объект повышенной опасности, в объяснении не нуждается. Вопрос заключается в том, как обустроить помещение так, чтобы обеспечить себе максимальную безопасность?

Требования стандартны: регулярно проверять функциональность оборудования, не пользоваться устройствами с неисправностями, не хранить возле агрегатов легковоспламеняющиеся жидкости, не допускать детей к оборудованию, ежегодно проводить техобслуживание. Ни в коем случае самостоятельно не мять и не чинить оборудование.

2. Газовая плита требует технического обслуживания так же, как и любое другое оборудование?

Конечно. Плиту необходимо содержать в чистоте, не допуская её засорения, особенно горелок. При загрязнении газ будет сгорать не полностью, с выделением отравляющего угарного газа. Горение газа считается нормальным, если пламя горелки спокойное, голубоватое или фиолетовое. Если же пламя коптящее, с желтоватым оттенком, необходимо увеличить регулятором воздуха приток воздуха к горелке или уменьшить подачу газа. Нормальное пламя не должно выбиваться из-под кастрюли. Когда содержимое кастрюли закипит, пламя нужно убавить.

3. Расскажите, пожалуйста, как следить за вытяжкой?

В процессе эксплуатации дымовых и вентиляционных каналов периодическая проверка должна проводиться не реже 3 раз в год. При выявлении нарушений тяги газопользующее оборудование должно быть отключено до устранения наруше-

ний. Вентиляционные каналы необходимо периодически проверять и прочищать. Воздуховоды, свободные от жировых отложений, являются гарантией безопасности, поскольку попадание искры в подобную среду может стать причиной возгорания.

4. Какие все-таки меры безопасности должен применить каждый?

Первое и основное – это своевременное проведение технического обслуживания всего газового оборудования, которое находится в доме. Неисправность одного прибора (печи или котла) может привести к необратимым последствиям не только для одной семьи, но и для ваших соседей. К каждой дому подведён газопровод, установлены кранки, имеется прибор учёта газа, газовая плита, отопительный котел или водонагревательная колонка. Все эти объекты и есть внутридомовое газовое оборудование. Для того чтобы были соб-

людены все меры безопасности, согласно закону мы требуем, чтобы потребители газа заключали договор на техническое обслуживание ВДГО. Техническое обслуживание газового оборудования в соответствии с заключённым со специализированной организацией договором проводится не реже 1 раза в год.

5. Как люди могут дополнительно обезопасить свой дом?

В целях повышения безопасности при использовании газовым оборудованием мы рекомендуем потребителям устанавливать приборы контроля загазованности. Во время обнаруженной утечки газа может спасти жизнь. Такие датчики предназначены для обнаружения превышения концентрации горючих и токсичных газов в помещении. Система позволит своевременно обнаружить утечку газа и оповестить жильцов об опасности возникновения аварийной ситуации. В случае обнаружения утечки система автоматически перекрывает подачу газа.

Реклама.

СПРОСИ У «МОСОБЛГАЗА»

СПАСИ СЕБЯ и свою семью!



Чтобы узнать подробности, наведи камеру смартфона на QR-код и перейди по ссылке

пахнет газом? звони!

104

УСТАНОВИ ПРИБОРЫ КОНТРОЛЯ ГАЗА И ГАЗОАНАЛИЗАТОРЫ В СВОЁМ ДОМЕ!

АО «Мособлгаз», ИНН 5032225612, 143682, Московская область, с/поселение деревня Рязань, 1-й микрорайон (Рубинский-Успенского шоссе пер.), д. 1, к. 5, этаж 9, кабинет 301, ОГРН 1175024834734



РЕКЛАМА

Зачем есть крапиву?

? Родственники рассказывают, что не могут дождаться весны, чтоб аволу наесться зелёных шей с крапивой. Откуда пришло к нам это блюдо? Как их правильно приготовить?

Павел Сёмочкин, Новотроицк

Ответ редакции:

— 16 мая на Руси отмечали праздник Марфа — зелёные щи. Первая майская зелень считалась самой полезной, способной излечить авитаминоз.

Семьи шли на природу и собирали траву, самые невысокие молодые растения. Предки считали полезным свойство крапивы обжигать кожу, рвали её незащищённы-

ми руками, хлестали друг друга жгучими побегами.

Собранные для еды растения промывали, обдавали кипятком, слегка измельчали листья и варили вкуснейшее первое блюдо.

Готовить его просто: сварить насыщенный мясной бульон, отправить в него картофель, нарезанный кубиками, томат и за жарку в виде мор-



ковки и лука. Самыми последними ингредиентами выступают крапива и (по желанию) — щавель. Их добавляют в блюдо за 2 минуты до готовности. Кроме зелёных шей из крапивы готовили пирожки и пироги.

Вообще, во всём мире насчитывают несколько десятков видов разных крапив. Но в нашей стране произрастает крапива двудомная и крапива жгучая. Оба этих растения можно безбоязненно употреблять в пищу.

СКАНВОРД

1

2

КАКОЙ ЦВЕТОК СЛУЖИЛ ПРИЗНАКОМ ЖИЗНИ НАПОМИНАЛИМ О ВЕЧНОМ НЕБЕ?	РЕЦЕПТЫ ЭТОГО СОБРА- НИЯ В ЭКЗАМЕНАТОР «ГОДАРЕННУЮ ЕЩЕ АНАЛИЗУЮТ»	КЛЕБНОЕ ПОЛЕ	СОБРАНИЯ «ОГНУЮЩИЙ- ОКЕР»	КАКОЙ ШВЕЙЦАРСКИЙ ГОРОД ПОДАРИЛ К ДОН-ПЕЛЬЮ «ЦВЕТОЧ- НЫЕ ЧАСЫ»? САНКТ-ПЕТЕРБУРГ?
КТО ИЗ ГЕРОЕВ ИВАНА ТУРГЕНЕВА ВАС ПАМЯТЬ ДВОИЛИСЬ В АННУ ОДИНЦОВУ?	ЕВРОПЕЙСКИЙ СТОПЕРА, ЧАЙ КОЖИ ДАЛА НА ЗВАНИИ «С БОЛЮ НАПРАВЛЕНИЕ» В КОПИЛОНЕ	ГДЕ БАВЫ ЗА РОДЫ ПРОДУКТ?	НОЧНЫЙ ЭТАЛОН	В КАКОМ АМЕРИКАНСКОМ ШТАТЕ ВЫШЛИ ПОШАДЫ СИЛИСТЫХ ГОР?
«САМЫЙ ЖЕМЧУЖНЫЙ» ЗМИРАТ	РАСШИТЫЙ ЖАКЕТ ИЗ XIX ВЕКА	ПРАВИЛА ИСТОРИИ	1	МАМА СУПЕР- ГИ
ЦВЕТОЧНАЯ ЕМКОСТЬ	«ДАВНО ЛИ ТАК НАМЫС- ЛИЛИСЬ БАМЫ НАМ... ЗЕРНО ПОДА- НА»	С КАКИМ ЛУКОМ В ОЗЕ- РАСЕ ТУВАТ ВНЕШ- ГЛАД- МУА УЛЬ- ТОК?	ДЕРЕВЬО ВОЗ- РОЖЕ- НИИ	КАКОЕ УЧЕЩЕ- ДИНЕ БАТЯ- КАНА НОСИТ ИВА СЕР- ТОЛО ДУКА?
ЧТО НАРУШАЕТ ЦЕЛОСТНОСТЬ?	«БОРА» ЧЕШЕ- СЯ, ЗНАЧИТ ОНА ЗАКРИВАЕТ ТОЖЕ И С ВОС- ПОМИНАНИЯМИ НЕ ЧЕШЕТЕСЬ	ПОЖА- ННЫЙ ШЕСТ	ДРУГ «БЕЛЫЙ» РАШЕИ	СМЕШНОЙ ПЕС ИЗ МУЛЬТИКО
КТО ПРЕЖДЕ ПОД СЕВЬЮ ХОДИЛ?	МЯТЕЖНЫЙ ГЛАДИАТОР	«НО В НАС ВМЕСТО КРОВИ СТРАИТСЯ ГОР- ЧАЯ ЖЕЛДОННЫЙ...»	ГДЕ ПРОСЫПАН БАТЯКА?	У КАКОГО МИНЕРАЛА ЕСТЬ ИМЕННАЯ ЛАМПА С ЛЕЧЕБНЫМ ЭФФЕКТОМ?
КЕМ СТАЛА БУЛГАКОВСКАЯ ПОСЛЕ ТОГО КАК НАТЕРЯСЬ КРЕДИТ АЗАБЕЛЛО?	ХОДИЛ КА СО- БАКИ	ОБЪЕД ПОСВЯЩЕНИЯ В РАВНИНЫ	«ЖИЗНЬ ВСЕ ВРЕМЯ ОПЕКАЕТ НАШЕ ВНИМА- НИЕ» (АКТИВНОЕ КРАСНОЕ)	КАК ОПРЕДЕЛИТЬ МЕТАЛЛО- ДЕТЕКТОР, УСТАНОВЛЕН- НЫЙ НА ВЫХОДЕ В ЗДАНИЕ?
ВАЛЮТА ИЗ МЕКСИКИ				

Ответы на задания вы найдете на стр. 14

СУДОКУ

Заполните пустые клетки цифрами от 1 до 9 так, чтобы в любой строке по горизонтали и по вертикали и в каждом из девяти блоков, отделённых жирными линиями, не было двух одинаковых цифр. Мы предлагаем вам два варианта — простой и чуть посложнее. Желаем удачи!

6	9		2		
	3		1	5	2
		2	6		7
3			9	2	5
7	8	2		1	4
1	2	5		6	
	7	3		9	1
2	5		1	8	
		7		8	5

2				1	9	6
5			2		1	4
	1		4	3	7	
		5		2	6	7
1						4
		6	3	5		8
			7	9	3	2
	6	7		2		1
2	4	6				8

Если у вас есть:

- ♦ тема для публикации
- ♦ отклики на статью



Пишите нам!
aifdacha@aif.ru

Ваше мнение для нас важно!

**Спасибо,
что купили
ЭТОТ
номер!**

Читайте в следующем номере,
который выйдет 15 июня:

- Как спасти тепличные растения от жары?
- Опасные болезни овощных культур. Меры борьбы
- Рейтинг ароматных цветов сада
- Новинка сезона — пляж на даче



и ещё много интересного!

Дачный афоризм

Цветы — это свободная красота в природе.

Иммануил Кант

Аргументы и факты

Основной редактор «АиФ» И.А. ЧЕРНЯК
Генеральный директор ИД «АиФ» Р.Ю. НОВИКОВ
Шеф-редактор издательско-тематических проектов, главный редактор Д.А. БУРАВНИКОВ
«АиФ. На даче» № 10 2021 года
Учредитель и издатель — АО «Аргументы и факты»
Санкционирование в регистрации ПИ № 77-14930 от 25.03.2003 г.

Бюджет зарегистрирован в Министерстве Российской Федерации по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций.
Редактор Наталья ФИЛИПОВА
Ответственный секретарь Валерия БАХВАЛОВА
1-й зам. генерального директора Марина МИШУНКИНА
Директор службы рекламы Ольга ГАЙДУК
Директор по производству, распространению и подписке Ольга КОРОБКО

Редакционный совет:
Ю.Е. Волков, юрист, специалист по вопросам, связанным с недвижимым имуществом;
А.В. Жуков, заведующий кафедрой делового администрирования и менеджмента РЭУ-МСХ им. К.А. Тимирязева, доктор с.-х. наук, профессор;
В.О. Петосаров, научный руководитель ФГБН «Федеральный научный центр «Восстановление», академик РАСХН, доктор с.-х. наук, профессор.
Редакция не несет ответственности за содержание рекламных объявлений.

Адрес издателя и редакции: 101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 42
Адрес электронной почты: aifdacha@aif.ru
Телефон для вопросов: (495) 646-57-57
Подписные индекс: 34201, 34187 (любом) и Объединённом каталоге, 11281, 11282 (любом) в официальном каталоге Почты России
Редакция «АиФ»: (495) 646-57-55, 646-57-56 (факс).
E-mail: aifcontact@aif.ru

Номер подписки: 21.05.2021
Время подписки в печать: по графику — 22.00, фактически — 22.00
Дата выхода в свет: 25.05.2021
Цена свободная
Отпечатано в АО «Прайм Принт Москва»: 141707, Московская обл., г. Долгопрудный, Лихачевский проезд, 58.
Заказ № 1122.
Тираж 307 628 экз.
Перепечатка из «АиФ. На даче» допускается только с письменного разрешения редакции.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

£ 05.00 to 20.00